

**Доклад  
Генерального директора  
Ассамблеям ВОИС 2019 года**



**WIPO**

ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ

С удовольствием пользуюсь возможностью представить отчет о событиях, произошедших во Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) за 12 месяцев с момента последнего заседания Ассамблей ВОИС в сентябре 2018 года. В целом, этот год был для Организации полезным и продуктивным.

Во всем мире неизменно растет интерес к вопросам интеллектуальной собственности (ИС), поскольку нематериальные активы и интеллектуальная собственность занимают все более важное место в мировой экономике при неуклонном ускорении темпов технического прогресса. В результате такого роста интереса к интеллектуальной собственности и расширения масштабов ее использования во всем мире повышается спрос на услуги Организации во всех областях, будь то новейшие глобальные системы ИС, административное управление которыми осуществляет Организация для обеспечения международной охраны ИС, или мероприятия по укреплению потенциала и другие предлагаемые Организацией программы и услуги в области развития.

# Финансы

1. Финансовое состояние Организации по-прежнему остается весьма прочным и стабильным. Эта благоприятная ситуация объясняется растущим спросом на платные услуги Организации, на которые приходится 93% ее совокупного дохода, а также осторожным подходом, которым мы руководствуемся при составлении бюджета и в рамках финансового управления. Получая доход от предоставления услуг на рыночной основе, Организация непосредственно зависит от состояния мировой экономики. Глобальные экономические перспективы по-прежнему омрачены множеством факторов неопределенности, что, на наш взгляд, оправдывает концепцию сохранения применяемого в настоящее время осторожного и осмотрительного подхода.

2. По итогам финансовой деятельности 2018 год был завершен с профицитом в размере 42,5 млн шв. франков. Совокупные поступления достигли 430,6 млн шв. франков, увеличившись по сравнению с 2017 годом на 21,5 млн шв. франков. Расходы составили 375,9 млн шв. франков, сократившись против 2017 года на 18,9 млн шв. франков. Были зафиксированы инвестиционные потери в размере 12,2 млн шв. франков.

3. Пока 2019 год напоминает прошлый год – доходы растут при сдерживании расходов. До конца 2019 года осталось еще несколько месяцев, но на данном этапе мы надеемся завершить год, выйдя на положительные результаты, аналогичные достигнутым в 2018 году.

4. Устойчивое формирование профицита является ключевым элементом финансовой стратегии Организации. По окончании отчетного периода любой зарегистрированный профицит перечисляется в резервы Организации. Профициты последних лет – в виде резервов – направляются на различные цели. Во первых, эти средства используются для финансирования капитальных проектов, утвержденных государствами-членами в соответствии с генеральным планом капитальных расходов. Такие капитальные проекты в основном охватывают инвестиции в системы информационных технологий (ИТ) для сохранения конкурентоспособности глобальных систем ИС Организации и расширения ассортимента услуг Организации в целом, а также инвестиции на цели эксплуатации зданий и всего комплекса ВОИС и обеспечения безопасности. Во-вторых, формирующийся профицит способствует повышению уровня ликвидности резервов или чистых активов Организации, на которые можно опереться в случае резкого спада в мировой экономике. И в-третьих, профицит позволяет Организации финансировать долгосрочные обязательства, такие как медицинское страхование после прекращения службы.

5. По состоянию на 31 декабря 2018 года чистые активы Организации возросли с 202,7 млн шв. франков в 2017 году до 261,4 млн шв. франков. Как видно на диаграмме, приведенной на обороте, за период с 2010 года объем чистых активов вырос почти вдвое. Ликвидные активы составляют приблизительно 46% чистых активов.

## Целевые фонды ВОИС

Взносы в 2018 году и прогнозируемые взносы в 2019 году<sup>1</sup>

(в тыс. шв. франков)

### Целевые фонды (ЦФ)

	Взносы в 2018 году	Прогнозируемые взносы в 2019 году
Китай	322	320
Франция/ПС	300	300
Иbero-американская программа по промышленной собственности	46	60
Япония		
Япония/авторское право	469	469
Япония/ПС/Африка	1 600	1 600
Япония/ПС	3 830	3 830
Итого, Япония	5 899	5 899
Республика Корея		
Республика Корея (ИС)	514	650
Республика Корея (авторское право)	395	390
Республика Корея (образование в области ИС)	342	350
Республика Корея (обеспечение уважения ИС)	370	170
Республика Корея (продвижение услуг АУС)	175	89
Итого, Корея	1 796	1 649
Испания	187	180
Объединенные Арабские Эмираты	–	100
<b>ИТОГО</b>	<b>8 550</b>	<b>8 508</b>

1. Цифры не включают процентный доход и корректировки, связанные с колебаниями обменного курса. Средства из этих фондов, как правило, направляются на деятельность, сроки реализации которой выходят за пределы одного двухлетнего периода или приходятся на два периода. Из перечня исключены взносы на младших сотрудников категории специалистов и конкретные категории специалистов.

## Структура доходов в 2018 года

(млн шв. франков)



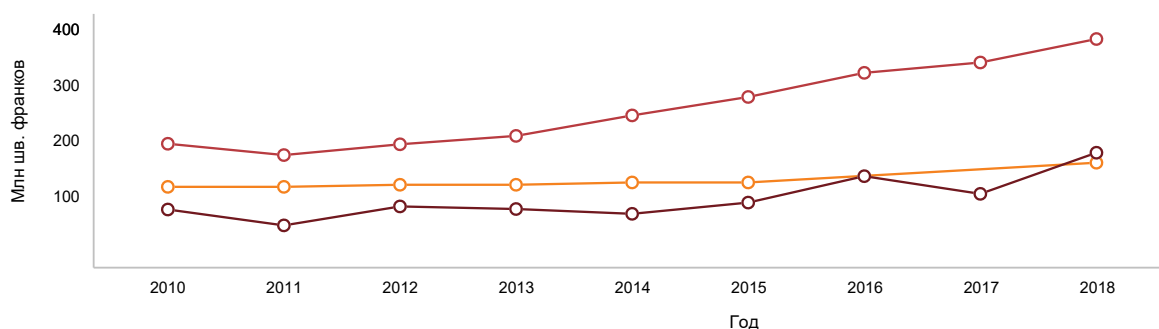
## Структура расходов в 2018 года

(млн шв. франков)



## Резервы и фонды оборотных средств, 2010–2018 годы

(млн шв. франков)



- Чистые активы (без учета актуарной прибыли/(убытков))
- Целевой показатель резервов и фонда оборотных средств (регулярный бюджет)
- Чистые текущие активы (чистые ликвидные активы, включая долгосрочные инвестиции)

# Глобальные системы ИС

6. Глобальные системы ИС Организации продолжают давать великолепные результаты. Неуклонно расширяется их географический охват, неизменно растет востребованность этих систем и постоянно совершенствуется рабочая электронная среда каждой системы.

## Договор о патентной кооперации (РСТ)

7. Состав участников данного договора не изменился, и в настоящее время насчитывается 152 договаривающихся государства. Единственной страной из числа средних и крупных государств за рамками этой системы остается Аргентина.

8. В 2018 году число международных патентных заявок, поданных в рамках РСТ, достигло 253 тыс., впервые превысив уровень четверти миллиона. Это означает рост на 3,9% по сравнению с предшествующим годом. В общей сложности за период с момента введения в действие системы в 1978 году в рамках РСТ подано порядка 3,7 млн заявок. На уровень 4 миллионов мы, по всей вероятности, выйдем в начале 2020-х годов. За прошедшие 40 лет данная система уверенно заявила себя как механизм подачи заявок, которому отдают предпочтение заявители, стремящиеся обеспечить патентную охрану в иностранных юрисдикциях.

9. В 2018 году заявки подавались пользователями в 127 странах. Самым крупным источником заявок оставались Соединенные Штаты Америки, за которыми следовали Китай, Япония, Германия и Республика Корея. Наиболее быстрыми темпами увеличивалось число заявок из Китая, доля которых в общем объеме заявок в 2018 году достигла 21,1%. В индивидуальном плане первое место по числу поданных заявок заняла компания Huawei Technologies Co. Ltd. (5405 заявок), следующие места достались Mitsubishi Electric (2812 заявок), Intel (2499 заявок), Qualcomm (2404 заявки) и ZTE (2080 заявок).

10. Впервые за весь период с момента введения в действие системы РСТ в 1978 году большинство заявок было подано заявителями из одного региона. В 2018 году на страны Азии приходилось 50,5% всех заявок по процедуре РСТ. Кроме того, крупными источниками заявок выступали Европа (24,5%) и Северная Америка (23,1%). Доля стран Африки, Латинской Америки и Карибского бассейна и Океании составила 1,7% от общего числа заявок, поданных по процедуре РСТ. Доля Азии неуклонно возрастает с 1993 года, достигнув 28,9% в 2008 году и 50,5% в 2018 году, в первую очередь благодаря увеличению числа заявок из Китая, Японии и Республики Корея.

## Договаривающиеся государства РСТ

Албания  
Алжир  
Ангола  
Антигуа и Барбуда  
Армения  
Австралия  
Австрия  
Азербайджан  
Бахрейн  
Барбадос  
Беларусь  
Бельгия  
Белиз  
Бенин  
Босния и Герцеговина  
Ботсвана  
Бразилия  
Бруней-Даруссалам  
Болгария  
Буркина-Фасо  
Камбоджа  
Камерун  
Канада  
Центральноафриканская Республика  
Чад  
Чили  
Китай

Колумбия  
Коморские Острова  
Конго  
Коста-Рика  
Кот-Ивуар  
Хорватия  
Куба  
Кипр  
Чешская Республика  
Корейская Народно-Демократическая Республика  
Дания  
Джибути  
Доминика  
Доминиканская Республика  
Эквадор  
Египет  
Сальвадор  
Экваториальная Гвинея  
Эстония  
Эсватини  
Финляндия  
Франция  
Габон  
Гамбия  
Грузия

Германия  
Гана  
Греция  
Гренада  
Гватемала  
Гвинея  
Гвинея-Биссау  
Гондурас  
Венгрия  
Исландия  
Индия  
Индонезия  
Иран (Исламская Республика)  
Ирландия  
Израиль  
Италия  
Япония  
Иордания  
Казахстан  
Кения  
Кувейт  
Кыргызстан  
Лаосская Народно-Демократическая Республика  
Латвия  
Лесото

Либерия  
Ливия  
Лихтенштейн  
Литва  
Люксембург  
Мадагаскар  
Малави  
Малайзия  
Мали  
Мальта  
Мавритания  
Мексика  
Монако  
Монголия  
Черногория  
Марокко  
Мозамбик  
Намбия  
Нидерланды  
Новая Зеландия  
Никарагуа  
Нигер  
Нигерия  
Северная Македония  
Норвегия  
Оман  
Панама  
Папуа-Новая Гвинея

Перу  
Филиппины  
Польша  
Португалия  
Катар  
Республика Корея  
Республика Молдова  
Румыния  
Российская Федерация  
Руанда  
Сент-Китс и Невис  
Сент-Люсия  
Сент-Винсент и Гренадины  
Сан-Марино  
Сан-Томе и Принсипи  
Саудовская Аравия  
Сенегал  
Сербия  
Сейшельские Острова  
Сьерра-Леоне  
Сингапур  
Словакия  
Словения  
Южная Африка  
Испания  
Шри-Ланка  
Судан

Швеция  
Швейцария  
Сирийская Арабская Республика  
Таджикистан  
Таиланд  
Того  
Тринидад и Тобаго  
Тунис  
Турция  
Туркменистан  
Уганда  
Украина  
Объединенные Арабские Эмираты  
Соединенное Королевство  
Объединенная Республика Танзания  
Соединенные Штаты Америки  
Узбекистан  
Вьетнам  
Замбия  
Зимбабве

11. В разбивке по секторам экономики 85,3% всех опубликованных заявок по процедуре РСТ приходилось на промышленность, затем следовали физические лица (7,5%), вузы (5,4%) и государственный сектор и сектор государственных научно-исследовательских учреждений (1,9%).

12. В 2018 году среди областей техники, чаще всего фигурирующих в опубликованных заявках по процедуре РСТ, на первое место, восстановив позиции 2016 года, вышла цифровая связь (20 271 заявка). Затем следовали компьютерные технологии (19 152 заявки); производство электротехнического оборудования, приборы и аппаратура, энергетика (16 577 заявок); медицинские технологии (15 826 заявок) и транспорт (10 867 заявок). В общей сложности на эту первую пятерку областей техники приходилось свыше трети (34,9%) всех заявок по процедуре РСТ, опубликованных в 2018 году.

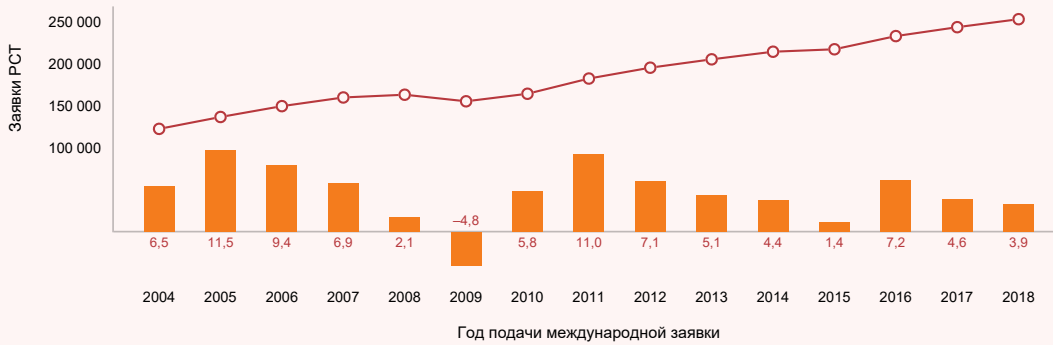
13. В заявках из Китая и Республики Корея особо выделялась цифровая связь. В случае заявителей из Германии и Японии основное место принадлежало электрооборудованию, а в Соединенных Штатах Америки – компьютерным технологиям.

14. В качестве одного из показателей успешности и масштабов использования РСТ можно сопоставить число заявок по процедуре РСТ, которые переходят на национальную фазу в других, помимо стран первоначальной подачи, странах (так называемый «переход на национальную фазу»), с числом переходящих на национальную фазу заявок нерезидентов, которые подавались не через систему РСТ (по процедуре Парижской конвенции). В 2017 году на национальную фазу в других странах перешло 526 тыс. заявок по процедуре РСТ, в то время как по процедуре Парижской конвенции в том же году было подано 391,4 тыс. патентных заявок. Таким образом, в рамках системы РСТ во всем мире было подано 57,3% заявок нерезидентов. Это на один процентный пункт больше, чем в 2016 году (56,3%) и намного выше уровня 2003 года (46,3%). Судя по данным за длительные периоды, число заявок по обеим процедурам имеет тенденцию к росту, хотя в случае РСТ данный процесс развивается опережающими темпами.

15. Электронная среда РСТ – eРСТ – получила широкую известность благодаря созданной рабочей среде на базе веб-браузеров, обеспечивающей доступ в режиме реального времени к патентной информации и услугам обработки заявок. Значительно улучшилось оказание онлайн-услуг eРСТ как заявителям, так и ведомствам, в частности упростились процедуры подписи для заявителей и документооборота для ведомств, что позволяет существенно облегчить отслеживание прохождения этапов обработки заявок и ставить задачи отдельным пользователям. Теперь эти услуги доступны пользователям из 83 ведомств: 81 в качестве получающего ведомства; 22 в качестве международного поискового органа и органа международной предварительной экспертизы; и 59 – в качестве указанного или выбранного ведомства. В настоящее время система eРСТ позволяет подавать заявки в 59 получающих ведомств (в том числе в Международное бюро), из которых 47 используют сервер, размещенный для соответствующих ведомств в Международном бюро. Помимо рабочей среды на базе веб-браузеров теперь доступны веб-службы eРСТ, которые уже используются для межкомпьютерного обмена документами и данными с ведомствами и заявителями в режиме реального времени, что открывает новые возможности для более эффективного сотрудничества и создания общих служб.

16. Продолжается работа по совершенствованию механизма прохождения финансовых потоков в рамках системы РСТ и снижению риска потерь из-за колебаний обменного курса, когда перечисления сумм пошлин между ВОИС и ведомствами договаривающихся государств РСТ в их качестве получающих ведомств, международных поисковых органов или органов международной предварительной экспертизы производятся в разных валютах. С 1 апреля 2018 года при участии ряда получающих ведомств и международных поисковых органов осуществляется пилотный проект, связанный с возможным введением в действие «механизма сальдирования» для всех операций, касающихся пошлин РСТ. В ходе реализации пилотного проекта были получены великолепные отзывы, и в рамках Рабочей группы по РСТ государства-члены рекомендовали предложить внести на сессии Ассамблеи РСТ в ходе серии заседаний Ассамблей 2019 года поправки в Инструкцию к РСТ, чтобы обеспечить четкую и непротиворечивую основу для расширения и совершенствования этих механизмов.

### Динамика изменения числа заявок, поданных по процедуре РСТ, 2004–2018 годы

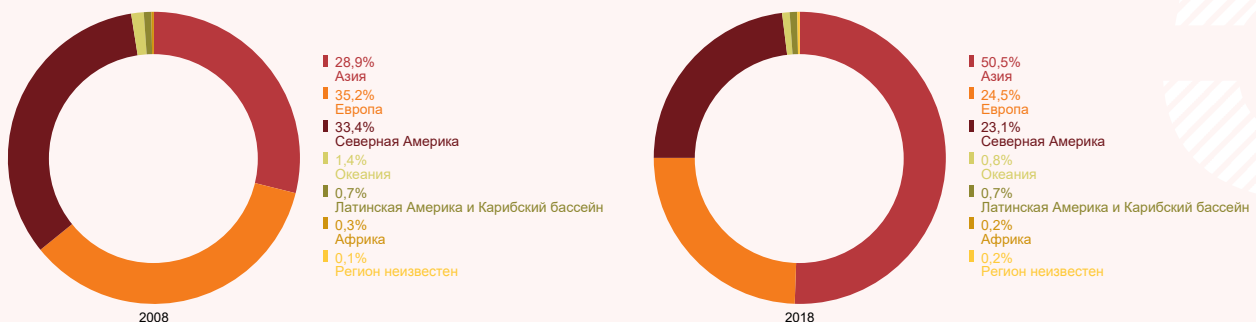


■ Заявки РСТ ■ Темп прироста (%)

### Ведущие 20 заявителей по процедуре РСТ, 1978–2018 годы

Место в рейтинге					Заявители РСТ	Происхождение	Заявки РСТ 1978–2018
1978–2018	1990	2000	2010	2018			
1	23	6	1	12	PANASONIC IP MANAGEMENT CO. LTD.	Япония	34 081
2		6 896	4	1	HUAWEI TECHNOLOGIES CO. LTD.	Китай	33 899
3		2	5	18	KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.	Нидерланды	32 783
4	2	5	6	10	ROBERT BOSCH CORPORATION	Германия	27 654
5	5	1	12	14	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	Германия	27 403
6			2	5	ZTE CORPORATION	Китай	25 746
7	1 510	16	3	4	QUALCOMM INCORPORATED	Соединенные Штаты Америки	24 858
8	98	3	9	9	TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL)	Швеция	22 429
9	72	19	14	2	mitsubishi electric corporation	Япония	19 342
10		22	62	3	INTEL CORPORATION	Соединенные Штаты Америки	17 963
11		378	7	8	LG ELECTRONICS INC.	Республика Корея	17 349
12	833	261	8	16	SHARP KABUSHIKI KAISHA	Япония	16 593
13	1 510	37	17	6	SAMSUNG ELECTRONICS CO. LTD.	Республика Корея	15 680
14	195	13	16	30	3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY	Соединенные Штаты Америки	14 746
15	22	7	13	34	BASF SE	Германия	14 654
16	127	17	28	13	SONY CORPORATION	Япония	14 563
17	1 510	223	11	236	TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA	Япония	14 201
18		4	27	36	PROCTER & GAMBLE COMPANY	Соединенные Штаты Америки	13 603
19		122	10	22	NEC CORPORATION	Япония	13 282
20		30	20	11	MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING LLC	Соединенные Штаты Америки	12 870

### Заявки РСТ в разбивке по регионам, 2008 и 2018 годы

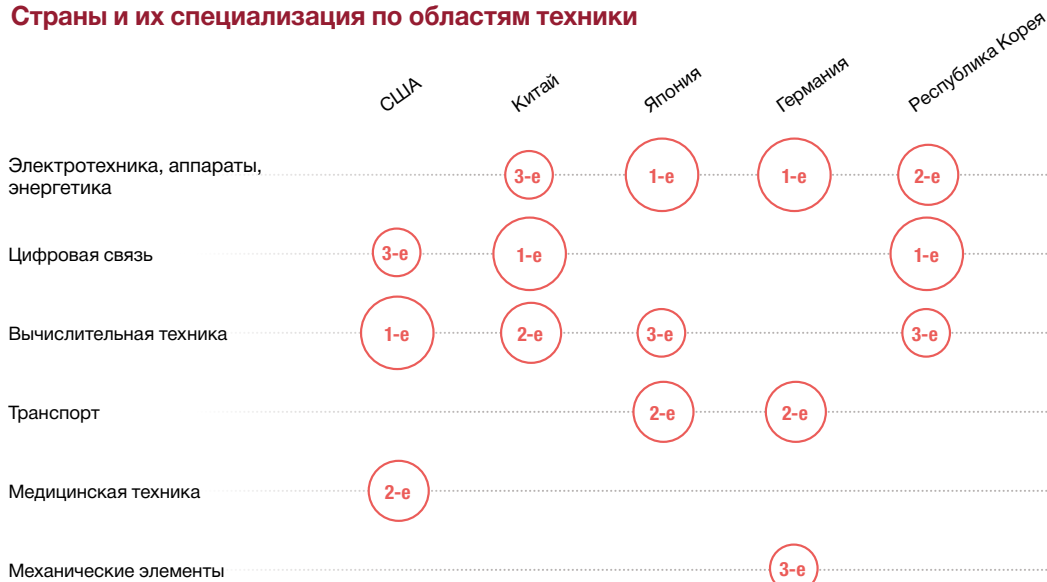


### Ведущие пять областей техники

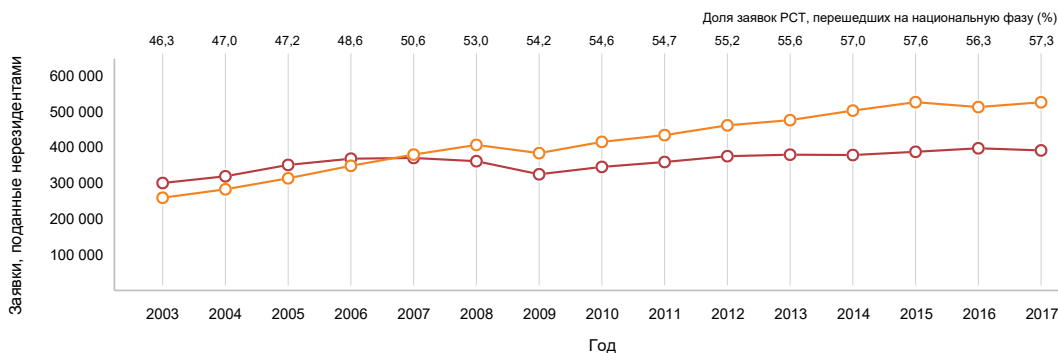
Число опубликованных заявок и их доля от общего числа заявок



### Страны и их специализация по областям техники



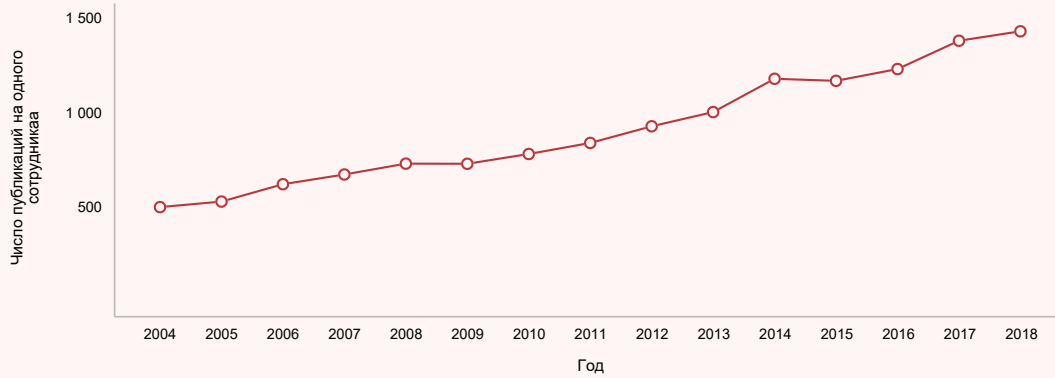
### Динамика изменения числа заявок, поданных нерезидентами, в разбивке по процедуре подачи, 2003–2017 годы



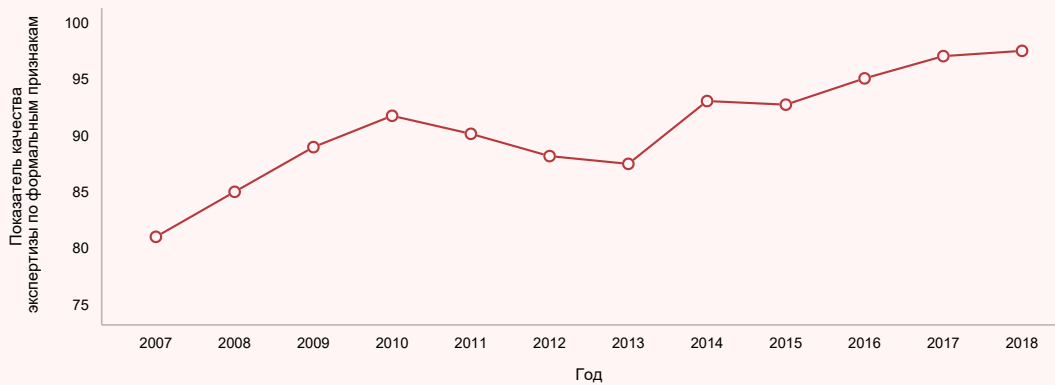
■ Процедура, предусмотренная Парижской конвенцией    ■ Заявки РСТ, перешедшие на национальную фазу



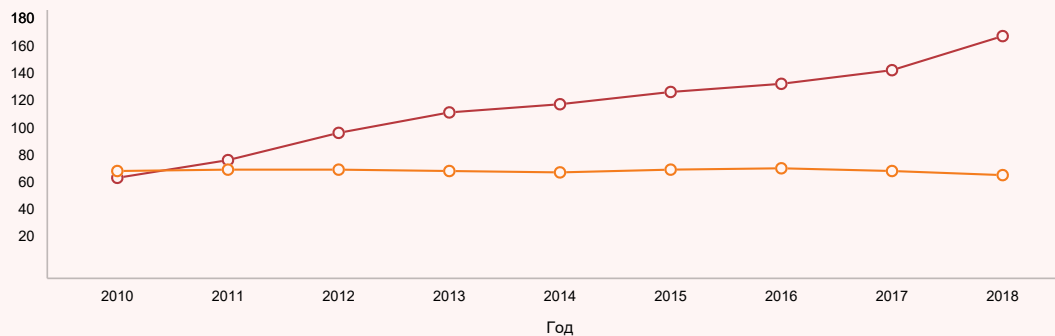
### Производительность труда при проведении формальной экспертизы, 2004–2018 годы



### Показатель качества формальной экспертизы, 2007–2018 годы

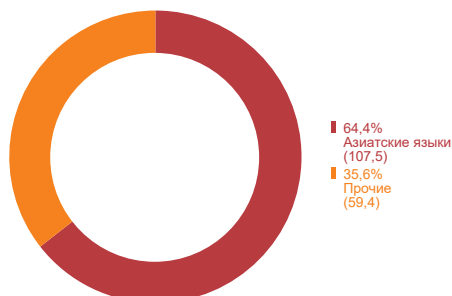


### Количество слов (млн), обработанных переводческой службой РСТ, и численность персонала, 2010–2018 годы



■ Количество переведенных слов (млн) ■ Численность персонала

### Распределение слов (млн), переведенных Международным бюро, по языкам, 2018 года



17. В порядке укрепления существующей базы пользователей РСТ и обучения будущих пользователей данной системы Организация в 2018 году выделила сотрудников, которые выступили с докладами на 64 семинарах, организованных вне ВОИС для пользователей РСТ в 24 странах на семи языках. Кроме того, в основном в связи с проведением этих семинаров, сотрудники РСТ из Международного бюро организовали 33 посещения пользователей РСТ в восьми странах и 21 презентацию по тематике РСТ для компаний-пользователей РСТ и отраслевых ассоциаций. Сотрудники Международного бюро, занимающиеся вопросами РСТ, также приняли участие в 18 вебинарах и видеоконференциях по тематике РСТ на четырех языках, в 22 совещаниях и рабочих встречах с национальными и региональными ведомствами интеллектуальной собственности и отраслевыми ассоциациями; кроме того, они участвовали в работе трех отраслевых ярмарок и устраивали на них презентации. В рамках оказания непосредственной поддержки заявителям, подающим заявки РСТ, сотрудники РСТ ответили более чем на 8000 общих вопросов о процедуре РСТ. Помимо этого, в 2018 году Международное бюро выступало в качестве организатора или участника 50 связанных с РСТ мероприятий для развивающихся и наименее развитых стран, в частности семинаров и рабочих совещаний по тематике РСТ, проводившихся главным образом для сотрудников ведомств, потенциальных пользователей данной системы и других заинтересованных сторон. Эти мероприятия организовывались в 47 странах и штаб-квартире ВОИС, и в них приняли участие более 4400 участников из 84 стран.

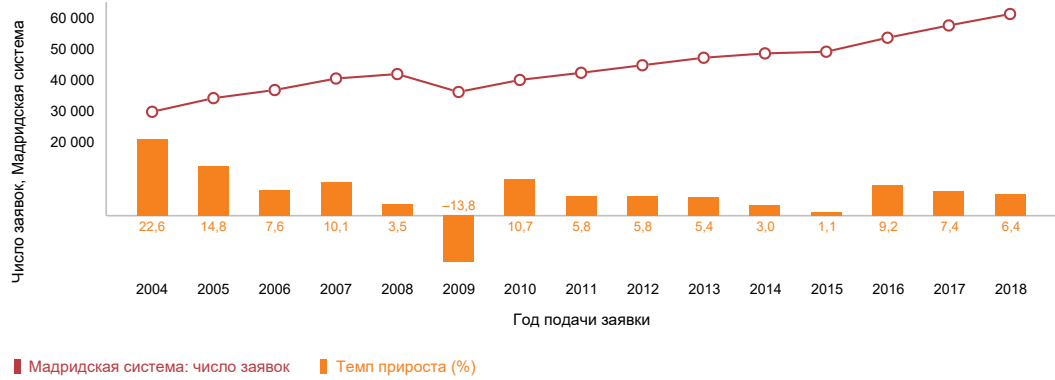
18. Секретариат в 2018 году продолжил работу по повышению производительности труда и качества формальной экспертизы международных заявок, поданных по процедуре РСТ, обработав возросшее число заявок при несколько сократившемся штате сотрудников (с 282 сотрудников в 2017 году до 281 в 2018 году). Производительность труда при проведении формальной экспертизы выросла по сравнению с 2017 годом на 3,6%, при этом агрегированный показатель качества повысился с 97,1% в 2017 году до 97,5% в 2018 году.

19. Важной услугой, предоставляемой в системе РСТ, является письменный перевод рефератов (резюме) заявок РСТ, отчетов о международном поиске и заключений международной предварительной экспертизы о патентоспособности. В 2018 году объем переводов, выполненных Международным бюро, возрос на 25 млн слов.

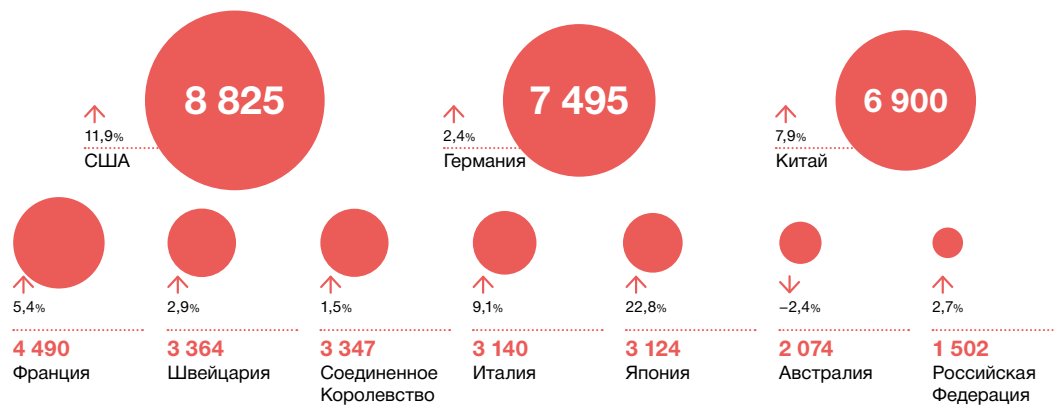
20. В результате значительного увеличения числа заявок, поданных в последние годы на языках стран Азии, в настоящее время при переводе в Организации документов РСТ преобладают азиатские языки, используемые для публикации заявок РСТ (китайский, японский и корейский).



### Динамика изменения числа заявок, поданных в рамках Мадридской системы, 2004–2018 годы



### Ведущие 10 стран происхождения заявок, поданных в рамках Мадридской системы, 2018 года



### Заявки, поданные в рамках Мадридской системы, в разбивке по регионам, 2008 и 2018 годы



## Ведущие 20 заявителей Мадридской системы, 2018 год

Место в рейтинге	Заявитель Мадридской системы	Страна происхождения	Сектор	Заявки Мадридской системы 2018
1	NOVARTIS AG	Швейцария	Фармацевтические препараты	174
2	L'OREAL	Франция	Предметы личной гигиены	169
3	DAIMLER AG	Германия	Автомобильная промышленность	129
4	APPLE INC.	США	Технология	87
5	HENKEL AG & CO. KGAA	Германия	Потребительские товары	86
6	RICHTER GEDEON NYRT.	Венгрия	Фармацевтические препараты	84
7	SHISEIDO COMPANY, LTD	Япония	Предметы личной гигиены	79
8	NINTENDO CO., LTD	Япония	Бытовая техника и видеоигры	75
9	SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD	Республика Корея	Бытовая техника	73
10	BRILLUX GMBH & CO. KG	Германия	Краски и эмали	68
11	BIOFARMA	Франция	Фармацевтические препараты	60
12	RIGO TRADING S.A.	Люксембург	Кондитерские изделия	59
13	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AKTIENGESELLSCHAFT	Германия	Автомобильная промышленность	52
14	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD	Китай	Информационно-коммуникационные технологии	51
15	MICROSOFT CORPORATION	США	Технология	50
16	EPIC GAMES, INC.	США	Видеоигры	48
16	EURO GAMES TECHNOLOGY LTD	Болгария	Видеоигры	48
18	SYNGENTA PARTICIPATIONS AG	Швейцария	Сельское хозяйство	47
19	SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A.	Швейцария	Пищевая промышленность	45
20	KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.	Нидерланды	Бытовая техника	43

## Двадцать наиболее часто указываемых членов Мадридской системы, 2018 год



25. В 2018 году ведущим отдельным заявителем Мадридской системы стала компания Novartis (Швейцария), за которой следовали компании L'Oréal (Франция), Daimler (Германия), Apple (Соединенные Штаты Америки) и Henkel (Германия).

26. Указание в заявках стран или регионов, в которых испрашивается охрана, является хорошим показателем того, в каких рынках мира заинтересованы заявители, подающие заявки на товарные знаки. В 2018 году наиболее при-

влекательным направлением был Европейский союз (25 030 указаний), а за ним следовал Китай (24 289 указаний) и Соединенные Штаты Америки (22 827 указаний). Помимо Китая, половину из 20 наиболее часто указываемых членов Мадридской системы составляли страны со средним уровнем дохода, в частности Российская Федерация (15 627 указаний), Индия (12 254 указания), Мексика (10 080 указаний) и Турция (8881 указание). Наибольший ежегодный рост числа указаний (21,9%) был отмечен в случае Соединенного Королевства, что стало

отражением стратегии заявителей испрашивать охрану в этой стране с помощью национальной регистрации, а не указания Европейского союза.

27. В 2018 году сократились сроки проведения всех операций в рамках Мадридской системы, причем наиболее значимых улучшений удалось добиться в сокращении времени реагирования на вопросы клиентов и просьбы о внесении исправлений. Как ожидается, модернизация ИТ-среды Мадридской системы позволит обеспечить дальнейшее повышение производительности и качества оказываемых в ее рамках услуг. В течение года продолжалась подготовительная работа, связанная с новой ИТ-средой. Эта работа была направлена, в частности, на определение ключевых характеристик новой системы, установление охвата проекта и разработку подхода к осуществлению перехода от существующей системы к новой среде.

## Гагская система

28. Продолжалось расширение Гагской системы и укрепление ее роли как компонента международной архитектуры прав интеллектуальной собственности. За период после Ассамблеи 2018 года к Женевскому акту (1999 года) — новейшему документу Гагской системы — присоединились Белиз, Бельгия, Люксембург, Нидерланды и Сан-Марино, в результате чего общее число договаривающихся сторон Акта увеличилось до 60, а договаривающихся сторон системы в целом — до 70. Присоединение к Женевскому акту (1999 года) Белиза и трех стран Бенилюкс стало важным шагом на пути устранения сложностей, связанных с выполнением административных функций по действующим параллельно актам, путем обеспечения присоединения всех членов Гагского союза к Женевскому акту (1999 года). В результате присоединения этих стран осталось лишь две страны Гагского союза, которые еще не охвачены Женевским актом (1999 года), а именно Марокко и Суринам.

29. После того, как в течение двух лет подряд темпы роста числа заявок, подаваемых в рамках Гагской системы, измерялись двузначными числами (40,6% в 2015 году и 35,5% в 2016 году), спрос, характеризующийся числом новых заявок, стабилизировался как в 2017 году, так и в 2018 году. В 2018 году число заявок увеличилось на 3,3% по сравнению с предыдущим годом, составив 5429, тогда как число образцов, содержащихся в заявках, возросло на 2%, составив 19 344.

30. Структура спроса меняется по мере расширения членского состава Гагской системы. В 2018 году доля образцов, заявки на которые были поданы в Азии, достигла рекордного показателя в 20,4% от общего числа заявок, тогда как доля Европы снизилась до 71,1%, хотя Европа остается основным регионом подачи заявок. Наиболее активными пользователями системы международной регистрации образцов по-прежнему являются заявители из Германии, за ними следуют заявители из Швейцарии, Республики Корея, Франции, Нидерландов, Италии, Соединенных Штатов Америки, Японии, Турции и Греции. Что касается первой десятки стран происхождения, то по сравнению с 2017 годом наиболее быстрый рост числа заявок на регистрацию образцов был отмечен в Нидерландах (+67%) и Японии (+47%).

31. По числу образцов, в отношении которых испрашивалась охрана, крупнейшим заявителем стала компания Samsung Electronics (Республика Корея), за которой следовали компании LG Electronics (Республика Корея), Proctor & Gamble (Соединенные Штаты Америки), Fonkel Meubelmarketing (Нидерланды) и Paleohorinos Fotistika Abee (Греция). Наибольшая доля образцов приходилась на категорию предметов мебели (11,3%), за которой с небольшим отрывом следовала категория записывающего и коммуникационного оборудования (10,4%).

32. В 2018 году наиболее часто указываемым членом Гагской системы по-прежнему был Европейский союз, за которым следовали Швейцария, Турция,

## Члены Гагской системы

Африканская организация интеллектуальной собственности (АОИС)  
Албания  
Армения  
Азербайджан  
Бельгия  
Белиз  
Бенин  
Босния и Герцеговина  
Ботсвана  
Бруней-Даруссалам

Болгария  
Камбоджа  
Канада  
Кот-д'Ивуар  
Хорватия  
Корейская Народно-Демократическая Республика  
Дания  
Египет  
Эстония  
Европейский союз  
Финляндия

Франция  
Габон  
Грузия  
Германия  
Гана  
Греция  
Венгрия  
Исландия  
Италия  
Япония  
Кыргызстан  
Латвия  
Лихтенштейн

Литва  
Люксембург  
Мали  
Монако  
Монголия  
Черногория  
Марокко  
Намибия  
Нидерланды  
Нигер  
Северная Македония  
Норвегия  
Оман

Польша  
Румыния  
Республика Корея  
Республика Молдова  
Российская Федерация  
Руанда  
Сан-Марино  
Сан-Томе и Принсипи  
Сенегал  
Сербия  
Сингапур  
Словения  
Испания

Суринам  
Швейцария  
Сирийская Арабская Республика  
Таджикистан  
Тунис  
Турция  
Туркменистан  
Украина  
Соединенное Королевство  
Соединенные Штаты Америки

### Важнейшие показатели Гагской системы, 2018 год

**5 429** (+3,3%)  
Международные заявки

**19 344** (-2%)  
Образцы, содержащиеся в международных заявках

**4 767** (-5,4%)  
Международные регистрации

**17 212** (-10,5%)  
Образцы, содержащиеся в международных регистрациях

**19 803** (-1,5%)  
Указания в международных заявках

**71 690** (-12,2%)  
Образцы, содержащиеся в указаниях в международных заявках

**16 873** (-13,8%)  
Указания в международных регистрациях

**63 348** (-22%)  
Образцы, содержащиеся в указаниях в международных регистрациях

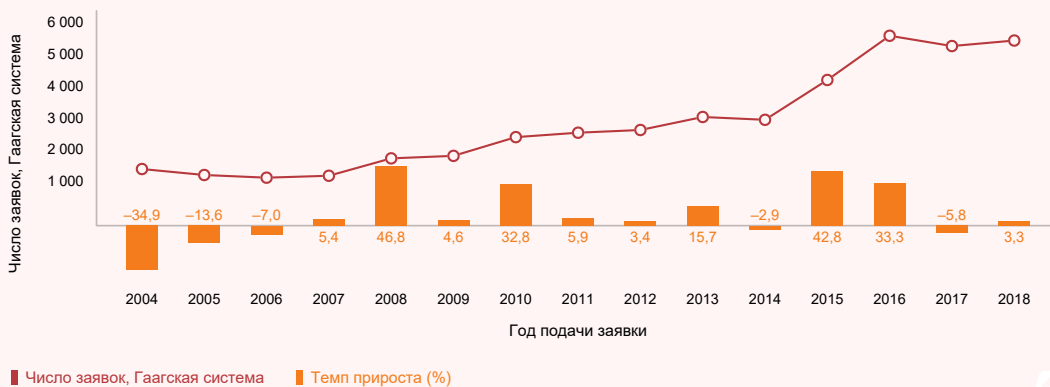
**3 281** (-0,6%)  
Продление международных регистраций

**13 728** (-1,9%)  
Образцы, содержащиеся в продлениях международных регистраций

**37 288** (+6,5%)  
Действующие международные регистрации

**153 511** (+5,4%)  
Образцы, содержащиеся в действующих международных регистрациях

### Динамика изменения числа заявок, поданных в рамках Гагской системы, 2004–2018 годы



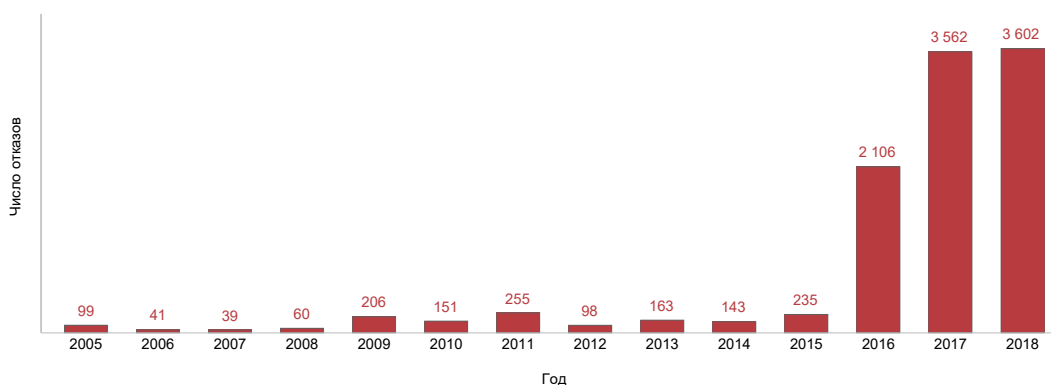
### Образцы, содержащиеся в международных заявках в рамках Гагской системы, в разбивке по регионам, 2008 и 2018 годы



### Крупнейшие заявители на регистрацию образцов в рамках Гагской системы, 2018 год

Место в рейтинге	Заявители Гагской системы	Происхождение	Число образцов, содержащихся в опубликованных заявках		
			2016	2017	2018
1	SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	Республика Корея	822	626	863
2	LG ELECTRONICS INC.	Республика Корея	353	608	715
3	PROCTER & GAMBLE COMPANY	США	406	315	561
4	FONKEL MEUBELMARKETING BV	Нидерланды	978	573	408
5	I. PALEOHORINOS FOTISTIKA ABEE	Греция	8	300	379
6	WENKO-WENSELAAR GMBH & CO. KG	Германия	163	310	282
7	VOLKSWAGEN AG	Германия	345	353	268
8	SWATCH AG	Швейцария	420	265	230
9	THOMAS SABO GMBH & CO. KG	Германия	87	154	195
10	KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS NV	Нидерланды	119	86	164
11	PSA AUTOMOBILES SA	Франция	0	5	159
12	HERMES SELLIER SAS	Франция	152	134	139
13	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	Япония	111	153	127
14	HYUNDAI MOTOR COMPANY	Республика Корея	29	115	115
15	KRONOPLUS LIMITED	Кипр	10	453	110
16	MICROSOFT CORPORATION	США	263	142	109
17	EIS GMBH	Германия	2	29	105
17	RICHEMONT INTERNATIONAL SA	Швейцария	114	117	105
17	SOCIETE DES PRODUITS NESTLE SA	Швейцария	58	43	105
20	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG	Германия	11	94	103

### Динамика изменения числа отказов в международной регистрации в рамках Гагской системы, 2005–2018 годы



Соединенные Штаты Америки, Норвегия, Сингапур, Республика Корея, Япония, Украина и Российская Федерация.

33. Недавнее расширение Гагской системы и включение в нее юрисдикций, в которых проводится экспертиза на новизну, продолжало способствовать переформатированию системы в 2018 году не только с точки зрения содержания, добавляемого в международные заявки, но и с точки зрения числа принятых ведомствами решений, которые получает и обрабатывает Международное бюро. Поскольку другие страны, в которых действуют режимы экспертизы на новизну, принимают конкретные меры для

присоединения к Гагской системе, можно ожидать дальнейшего роста размера заявок и числа рассматриваемых решений. Международное бюро будет продолжать использование разработок в области информационных технологий в целях повышения эффективности, но такое увеличение рабочей нагрузки, тем не менее, будет иметь определенные финансовые последствия.

34. В конце 2018 года была внедрена новая ИТ-система для обработки заявок, подаваемых в рамках Гагской системы. На настоящий момент обеспечена стабильная работа новой системы, которая, как ожидается, поможет справиться с увеличивающимся спросом и растущей



сложностью заявок, сдерживая при этом рост затрат на персонал. Основное внимание теперь уделяется второму этапу обновления ИТ-системы, в частности, внедрению новой ИТ-среды для взаимодействия с ведомствами и заявителями.

## Лиссабонская система

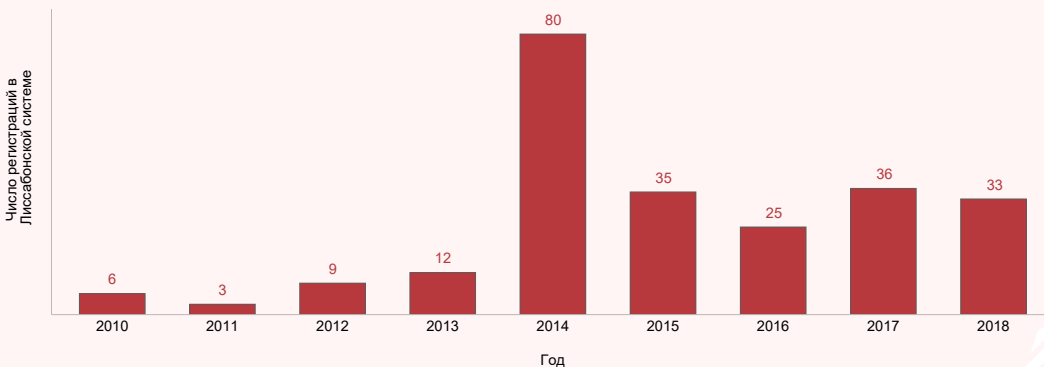
35. Интерес к Лиссабонской системе, обеспечивающей международную регистрацию и охрану наименований мест происхождения и географических указаний, возродился с момента принятия Женевского акта Лиссабонского соглашения, который потенциально распространяет действие Системы на географические указания. Документы о присоединении к Женевскому акту были получены от трех государств: Камбоджи (март 2018 года), Кот-д'Ивуара (сентябрь 2018 года) и Албании (июнь 2019 года; при этом Албания также присоединилась к основополагающему Лиссабонскому соглашению в феврале 2018 года). С учетом сигналов, полученных от государств-членов и Европейского союза, ожидается, что Женевский акт Лиссабонского соглашения может вступить в силу уже

до конца 2019 года в результате присоединения к нему необходимого числа участников.

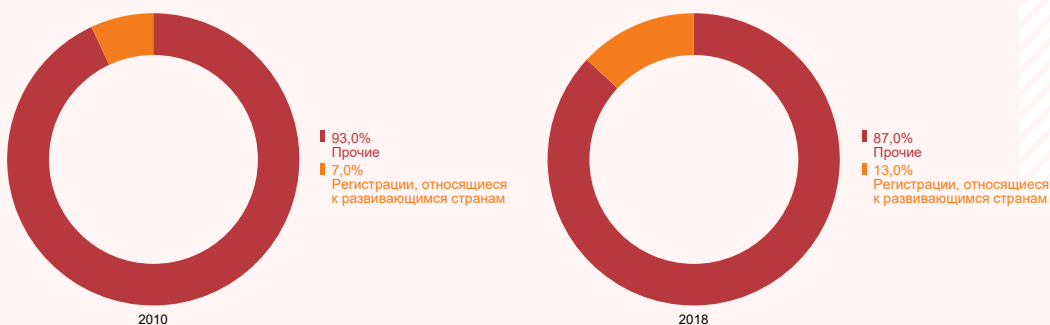
36. О возрождении интереса к Лиссабонской системе говорит и стабильное число новых заявок и других операций (отказ, предоставление охраны и т.д.) на протяжении последних четырех лет – в среднем более 30 регистраций в год после рекордного 2014 года, когда было подано 80 новых заявок. Эти новые заявки отразились на географии международных регистраций, продемонстрировав более активное обращение к Лиссабонской системе производителей из развивающихся стран. Доля международных регистраций, полученных заявителями из развивающихся стран, выросла с 7% в 2010 году до 13% в 2018.

37. В мае 2019 года Рабочая группа по развитию Лиссабонской системы провела вторую сессию, в ходе которой подчеркнула важное значение информационно-просветительской деятельности для расширения членского состава Лиссабонской системы и необходимость повышения координации действий ее участников в этой связи. Рабочая группа также постановила продолжить обсуждение надлежащих мер по обеспечению финансовой устойчивости Лиссабонского союза в будущем.

### Регистрации в рамках Лиссабонской системы, 2010–2018 годы



### Структура регистраций в рамках Лиссабонской системы, 2010 и 2018 годы



## Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству

38. Центр по арбитражу и посредничеству обеспечивает эффективные по затратам времени и средств альтернативные механизмы урегулирования споров в области ИС. Он занимается рассмотрением дел и предоставляет экспертные консультации по вопросам альтернативного урегулирования споров (АУС), в том числе споров по доменным именам в Интернете.

## Доменные имена

39. В 2018 году владельцы товарных знаков передали в Центр рекордное число споров (3447) для рассмотрения по процедуре Единой политики по урегулированию споров в области доменных имен (ЕПУС) – так бизнес отреагировал на распространение веб-сайтов, которые используются для сбыта контрафактной продукции, мошенничества, фишинга и других видов злоупотреблений товарными знаками в онлайн-среде. Начиная с 1999 года, когда Центр рассмотрел первый спор по разработанной ВОИС процедуре ЕПУС, общее число переданных в ВОИС на рассмотрение споров превысило 43 тыс., причем эти споры касались более чем 80 тыс. доменных имен.

40. В спорах, рассмотренных ВОИС по процедуре ЕПУС в 2018 году, участвовали стороны из 109 стран, что подчеркивает глобальный характер данного инструмента. Лидерами по числу переданных на рассмотрение споров стали следующие отрасли: банковские услуги (12% от общего числа споров), биотехнология и фармацевтика (11%) и Интернет и ИТ (11%). В рассмотрении дел участвовали 318 экспертов ВОИС из 54 стран, а производство велось на 19 языках.

41. На долю национальных доменов верхнего уровня (ндВУ) пришлось порядка 15% от всех споров, переданных на рассмотрение в ВОИС в 2018 году. После недавнего присоединения к числу пользователей соответствующих услуг ВОИС регистраторов доменов .AI (Ангилья), .PY (Парагвай) и .UA (Украина) общее количество пользователей данного механизма превысило 75 регистраторов ндВУ. Кроме того, недавно Управление киберпространства Китая аккредитовало Центр в качестве поставщика услуг по урегулированию споров, касающихся доменных имен в Интернете, для доменов .CN и .中国 (Китай), которые относятся к крупнейшим национальным доменам верхнего уровня в мире. Включение в портфель Центра доменов .CN и 中国 (Китай) еще больше укрепит позиции Центра в мире.

42. С учетом изменений в области защиты данных, затронувших базу данных регистраторов доменных имен WhoIs, в 2018 году Центр опубликовал руководство для владельцев товарных знаков о порядке направления спора для рассмотрения по процедуре ЕПУС. Кроме того, ВОИС внимательно следит за процессом пересмотра ЕПУС и других механизмов охраны прав, инициированным Корпорацией по управлению доменными именами и IP-адресами (ICANN).

## Споры в области ИС

43. Процедуры, предусмотренные Правилами ВОИС об арбитраже, посредничестве и вынесении экспертных заключений, способствуют созданию и использованию объектов ИС без проволочек, связанных с дорогостоящим судебным разбирательством.

44. В 2018 году в Центр было направлено 60 споров для рассмотрения с применением посредничества, арбитража и процедуры вынесения экспертного заключения, что на 15% больше, чем в 2017 году. Центр также рассмотрел 95 заявлений об оказании «добрых услуг». Направленные в ВОИС споры касались таких операций, как заключение соглашений в области научно-исследовательской деятельности (НИОКР); заключение лицензионных соглашений на патенты, товарные знаки и объекты авторского права; дистрибуторские соглашения; разработка программного обеспечения и совместное производство кинопродукции. Почти в 60% споров стороны также являлись пользователями других систем ВОИС: РСТ, Мадридской или Гагской системы.

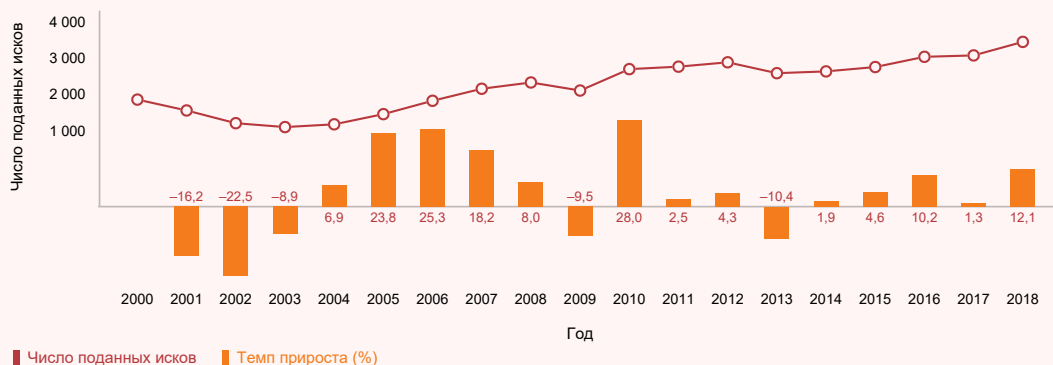
45. С момента поступления первого спора Центр провел свыше 600 разбирательств с применением посредничества, арбитража и процедуры вынесения экспертного заключения в контексте исков на сумму от 20 тыс. до 1 млрд долл. США.

46. Центр сотрудничает с заинтересованными ведомствами ИС и авторского права в области информирования различных партнеров о механизмах АУС, применимых к ИС, в том числе предоставляет ресурсы, помогая сторонам урегулировать споры, находящиеся на рассмотрении соответствующих ведомств. За время, прошедшее с Ассамблей 2018 года, Центр наладил сотрудничество с рядом ведомств в Чили, Эквадоре, Венгрии, Кыргызстане, Республике Корея, Объединенной Республике Танзания, Тринидаде и Тобаго и Украине.

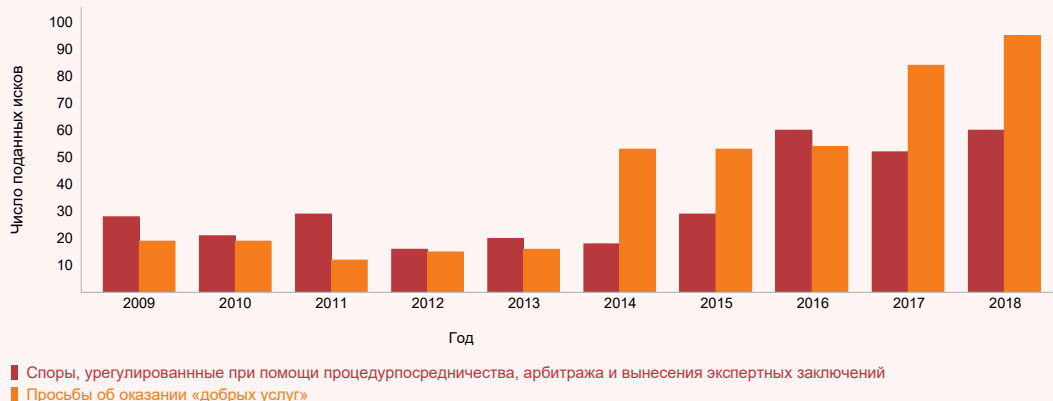
47. На фоне растущего интереса к деятельности Центра в 2018 г. было выпущено новое издание Руководства ВОИС по АУС для ВИС и судов. В этом материале приводится обзор процедур АУС для ИС, которые заинтересованные ведомства и суды могут интегрировать в собственную работу. В нем также содержатся примеры из практики сотрудничества Центра с различными партнерами.

48. Что касается посредничества, в 2018 году Центр опубликовал новое типовое положение о процедуре посредничества ВОИС с последующим судебным разбирательством при необходимости. Кроме того, было выпущено новое Руководство по процедуре посредничества ВОИС и разработано «Добровольное обязательство об использовании процедуры посредничества ВОИС для урегулирования споров в области ИС и технологий», которое уже подписали заинтересованные организации, занимающиеся ИС, из ряда государств-членов.

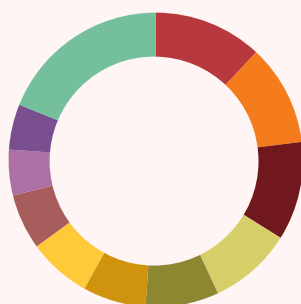
### Споры, касающиеся доменных имен, переданные на рассмотрение в ВОИС, 2000–2018 годы



### Споры, переданные в ВОИС для рассмотрения по процедуре посредничества, арбитража или вынесения экспертного заключения, и просьбы об оказании «добрых услуг», 2009-2018 годы



### Процентные доли 10 лидирующих секторов в общем числе переданных в ВОИС споров



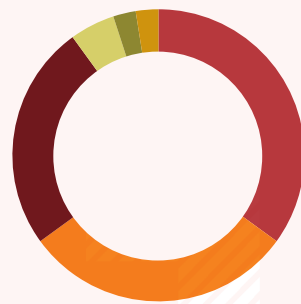
- 12,0% Банковский сектор
- 11,0% Биотехнология/фармацевтический сектор
- 11,0% Интернет/ИКТ
- 9,0% Индустрия моды
- 8,0% Промышленность
- 7,0% Индустрия развлечений
- 7,0% Розничная торговля
- 6,0% Автомобильная промышленность
- 5,0% Кулинария
- 5,0% Туризм
- 19,0% Прочие

### Споры, урегулированные Центром ВОИС с применением АУС, в разбивке по областям права



- 26,8% Патенты (64)
- 23,0% ИКТ (55)
- 19,7% Товарные знаки (47)
- 18,4% Коммерческие споры (44)
- 7,0% Авторское право (29)

### Сотрудничество Центра ВОИС с ведомствами ИС и авторского права в разбивке по регионам



- 35,0% Азия (14)
- 30,0% Латинская Америка и Карибский бассейн (12)
- 25,0% Европа (10)
- 5,0% Африка (2)
- 2,5% Северная Америка (1)
- 2,5% Океания (1)

## **Новый портал ИС ВОИС**

Семнадцатого сентября 2019 года Организация запустила новый портал ИС. Это результат масштабной работы по интеграции различных ИТ-систем, с помощью которых Организация предоставляет свои глобальные услуги в области ИС. Портал разработан с учетом того, что многие пользователи глобальных услуг ВОИС в области ИС пользуются сразу несколькими сервисами. Создание портала ИС ВОИС преследует следующие цели:

- (1) обеспечить более единообразную модель обслуживания, согласно которой все услуги Организации будут представлены в рамках одного интерфейса с единой навигационной панелью, стандартными функциями для всех приложений, современным оформлением, упрощенными системами платежей и единой системой обмена сообщениями;
- (2) повысить эффективность и оперативность реагирования на растущие запросы пользователей услуг Организации; и
- (3) повысить уровень безопасности и целостность данных с помощью системы единого входа для пользователей различных сервисов.

Новый портал объединяет 48 разных сервисов ВОИС, связанных с патентами, товарными знаками, образцами, географическими указаниями, финансовыми услугами, альтернативным урегулированием споров и урегулированием споров в области доменных имен.

# Международная нормативно-правовая база

## Текущий статус действующих договоров

49. В 2020 году Организация будет отмечать 50-летие вступления в силу в 1970 году своего основополагающего документа – Конвенции, учреждающей Всемирную организацию интеллектуальной собственности (Конвенция ВОИС), которая официально создала Международное бюро ВОИС и ознаменовала начало новой эры многостороннего сотрудничества межправительственных союзов, составляющих Организацию. Международная нормативно-правовая база сотрудничества в сфере интеллектуальной собственности, заложенная Конвенцией ВОИС, которая в последний раз подвергалась изменениям 40 лет назад, в 1979 году, динамично развивается и остается функциональной.

50. На фоне этих знаковых событий Организация достигла новых высот со времени представления последнего доклада. С сентября 2018 года был получен 61 документ о присоединении к договорам ВОИС, что является самым высоким показателем присоединений за последние 15 отчетных лет и более чем вдвое превышает соответствующий показатель за прошлый отчетный год, когда было получено 28 документов о присоединении. В настоящее время семь договоров насчитывают более 100 договаривающихся сторон. Более того, пятый год подряд большинство присоединений (40 из 61) приходятся на долю развивающихся стран. В качестве еще одного подтверждения последовательного укрепления международного сотрудничества в рамках Организации ВОИС с удовлетворением приветствовала присоединение в июле 2019 года нового, 192-го члена Организации – Соломоновых Островов.

51. В этом году вновь самыми востребованными с точки зрения присоединения стали договоры об авторском праве. Наибольшее число присоединений (16) приходится на долю Марракешского договора об облегчении доступа слепых и лиц с нарушениями зрения или иными ограниченными способностями воспринимать печатную информацию к опубликованным произведениям. Пекинский договор по аудиовизуальным исполнениям, к которому в этом году присоединились 6 новых участников, насчитывает уже 26 из 30 документов о присоединении или ратификации, необходимых для его вступления в силу.

52. В преддверии своего 50-летнего юбилея Организация придает особое значение информированию общественности о преимуществах присоединения к договорам, административные функции в отношении которых она выполняет, в том числе организационно-правовой реформе, начатой государствами-членами двадцать лет назад с единогласного принятия в 1999 и 2003 годах поправок к Конвенции ВОИС и другим договорам Организации. ВОИС будет и впредь поддерживать государства-члены на пути достижения целей, которые были поставлены ими при создании Организации и наделении ее полномочиями по администрированию 26 действующих договоров.



## Будапештский договор

53. Будапештский договор о международном признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры играет принципиальную роль в вопросах патентования в области медико-биологических наук, предусматривая возможность депонирования микроорганизмов, используемых в изобретении, не в каждом договаривающемся государстве, а лишь в одном из ряда международных органов по депонированию (МОД). За прошедший год к Будапештскому договору присоединились два государства, в частности Антигуа и Барбуда и Новая Зеландия, в результате чего число Договаривающихся сторон достигло 82.

54. Сегодня количество микроорганизмов, депонированных по процедуре Будапештского договора, превысило 114 тысяч. Административные функции в отношении них выполняют 47 МОД в 26 странах.

## Комитеты

55. *Постоянный комитет по авторскому праву и смежным правам (ПКАП)*. ПКАП продолжал обсуждение всех пунктов своей повестки дня, включая предлагаемый договор об охране прав вещательных организаций, ограничения и исключения, право авторов на долю от перепродажи, авторское право в цифровой среде и права режиссеров-постановщиков. Комитет рекомендовал провести дипломатическую конференцию для принятия предлагаемого договора об охране прав вещательных организаций в 2020 или 2021 годах при условии, что удастся добиться прогресса по нескольким ключевым неурегулированным вопросам и достичь договоренности по ним среди государств-членов.

56. *Постоянный комитет по патентному праву (ПКПП)*. ПКПП продолжал обсуждение пяти основных тем: i) ограничения и исключения из патентных прав; ii) качество патентов, включая системы возражения; iii) патенты и здравоохранение; iv) конфиденциальность сообщений между клиентами и их патентными поверенными; и v) передача технологий. Комитету удалось добиться устойчивого прогресса по всем пяти темам.

57. *Постоянный комитет по законодательству в области товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний (ПКТЗ)*. Одним из основных пунктов повестки дня ПКТЗ по-прежнему является заключение возможного договора о законах по образцам (ДЗО). В ходе Генеральной Ассамблеи ВОИС 2018 года государства-члены обсудили проведение дипломатической конференции для принятия проекта ДЗО, но, не сумев достичь договоренности по двум неурегулированным вопросам, приняли решение продолжить рассмотрение этой темы на Ассамблеях 2019 года.

С учетом этого решения ПКТЗ не рассматривал проект ДЗО по существу на своих сессиях, состоявшихся после Ассамблеи 2018 года, хотя интерес к заключению этого договора по-прежнему высок. Можно надеяться, что на Ассамблеях этого года государства-члены смогут достичь взаимопонимания, что позволит создать дипломатическую конференцию для заключения ДЗО и завершить работу по этой важной теме. Комитет также рассматривает предложения государств-членов, касающиеся охраны названий стран, и продолжает работу по графическим пользовательским интерфейсам и новым технологическим образцам. Вопрос географических указаний сохраняет актуальность для повестки дня ПКТЗ, и Комитет организовал масштабный сбор информации по охране географических указаний, включая проведение информационного совещания продолжительностью в полдня в рамках 42-й сессии ПКТЗ.

58. *Межправительственный комитет по интеллектуальной собственности, генетическим ресурсам, традиционным знаниям и фольклору (МКГР)*. В соответствии с мандатом и программой работы на двухлетний период 2018–2019 годов МКГР провел три сессии после Генеральной Ассамблеи 2018 года. Комитету удалось добиться разумного и устойчивого прогресса по текстам международно-правовых документов об охране традиционных знаний и традиционных выражений культуры. В 2019 году Генеральная Ассамблея рассмотрит достигнутые результаты и примет решение о созыве дипломатической конференции, исходя из готовности текстов, в том числе степени согласия в отношении целей, объема охраны и характера документа (документов). Многие государства-члены возлагают большие надежды на переговоры в МКГР, которые в случае достижения конкретных результатов смогут принести большую пользу коренным народам, местным общинам и другим заинтересованным сторонам и оказать существенное влияние на политику, законодательство и практику в области ИС. Взнос правительства Канады в Добровольный фонд ВОИС позволил обеспечить представленность большего числа коренных народов и местных общин в МКГР. Для того чтобы они продолжали выражать свое мнение, необходимы дальнейшие взносы.

59. *Консультативный комитет по защите прав (ККЗП)*. На 13-й сессии ККЗП был рассмотрен широкий круг тем: от конкретных информационных мероприятий, проводимых в государствах членах ВОИС, до вопросов на стыке защиты прав ИС и законодательства о конкуренции, механизмов противодействия нарушениям прав ИС в Интернете и оценки ущерба в разбирательствах по делам, связанным с нарушениями прав ИС. В сессии приняли участие более 200 представителей из 77 государств-членов, и она стала площадкой для оживленных дискуссий и своевременного обмена идеями в области защиты прав ИС и формирования уважения к ИС. Можно с удовлетворением отметить, что последняя сессия ККЗП стала наиболее сбалансированным с гендерной точки зрения заседанием в истории



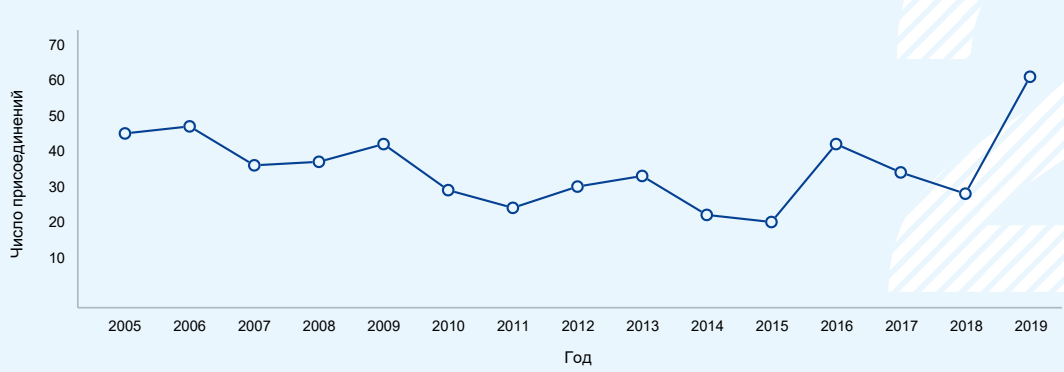
Фото: WIPO / Вегрод

В рамках Ассамблей 2018 года Европейский союз присоединился к Марракешскому договору, в результате чего действие этого документа распространилось на 70 стран.

### Присоединения к договорам, административные функции в отношении которых выполняет ВОИС, сентябрь 2018 года – сентябрь 2019 года



### Присоединения к договорам, административные функции в отношении которых выполняет ВОИС, 2005-2019 годы



Комитета, на котором была обеспечена почти равная представленность мужчин и женщин.

60. В октябре 2018 года в Сандтоне, Южная Африка, состоялась международная конференция на тему «Уважение ИС — инициатива с юга Африки», в которой приняли участие более 400 министров и представителей директивных органов, судей и руководителей правоохранительных органов, а также представителей международных межправительственных и неправительственных организаций и частного сектора. Участники обменялись мнениями и опытом о способах преодоления конкретных вызовов, с которыми сталкиваются разные субъекты, занимающиеся защитой прав ИС. Также обсуждалась необходимость осуществления сотрудничества на различных уровнях в целях всестороннего использования преимуществ ИС как инструмента развития. Помимо ВОИС, в организации конференции принимали участие Комиссия по делам компаний и интеллектуальной собственности Южной Африки (CIPC), Международная организация уголовной полиции (Интерпол), Всемирная таможенная организация (ВТАО) и Всемирная торговая организация (ВТО).

61. *Работа с судебными органами.* Укреплению работы Организации с судебными органами способствовало учреждение в начале текущего года Судебного института ВОИС, который тесно сотрудничает со всеми соответствующими секторами ВОИС в целях координации применения в Организации структурированного и согласованного подхода. Этой работой руководит Консультативный совет судей, в состав которого входят члены из разных регионов и разной специализации.

62. В ноябре 2018 года впервые было проведено новое крупное мероприятие для судей под названием Форум ВОИС для судей по вопросам интеллектуальной собственности, в котором приняли участие 119 судей из 64 государств – членов ВОИС. Цель этого ежегодного форума заключается в создании действительно глобальной платформы для проведения транснационального диалога между судьями и содействия обмену знаниями и опытом по общим вопросам, вызывающим беспокойство в связи со спорами в области ИС, которые возникают все чаще и привлекают все больше общественного внимания. В ходе обсуждений было подчеркнуто, что юрисдикции с разными правовыми и судебными системами сталкиваются со сходными вызовами, а для используемых подходов и сложившихся традиций характерны явные противоречия и различия, которые необходимо признавать и понимать.

63. В то же время ВОИС продолжала оказывать поддержку государствам-членам в укреплении человеческого и институционального потенциала национальных судебных органов в области как вынесения решений, так и организации подготовки. В конце 2018 года был успешно завершен пилотный проект, в рамках которого национальным учреждениям судебной подготовки оказывалось содействие в

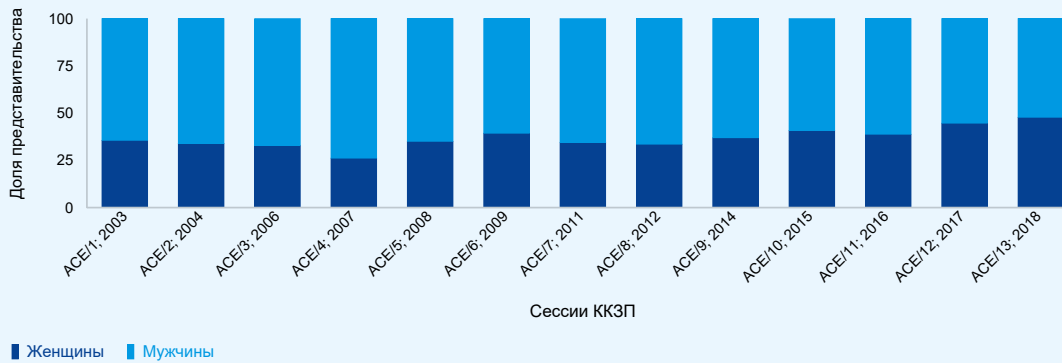
разработке программ повышения квалификации судей в области ИС в четырех странах. Этот проект был реализован Академией ВОИС под руководством Комитета по развитию и ИС и получил положительную оценку; в настоящее время он интегрирован в работу Судебного института ВОИС и осуществляется в заинтересованных государствах-членах. Работа ВОИС в этой области определяется потребностями, приоритетами и характерным правовым контекстом каждого запрашивающего государства-члена. Большое внимание уделяется устойчивости, которая достигается путем внедрения модели подготовки инструкторов и современных и междисциплинарных подходов к обучению на основе широкого участия.

64. В первый год работы Судебного института ВОИС был также разработан новый формат повышения квалификации опытных судей, занимающихся тематикой ИС, который дополнил тот набор образовательных возможностей, который традиционно предлагает Организация. Получив положительные отзывы о первом мастер-классе по вопросам вынесения решений по спорам в области ИС, который был проведен совместно с Верховным народным судом Китая в августе 2018 года, ВОИС решила продолжить эту программу на ежегодной основе, и следующее мероприятие в ее рамках было проведено на базе Апелляционного суда США по федеральному округу в Вашингтоне, округ Колумбия, в сентябре 2019 года. В 2018 году в рамках обширной деятельности Организации в области развития судебного потенциала был обеспечен охват в общей сложности 220 судей из 48 стран, которые приняли участие в 20 отдельных мероприятиях.

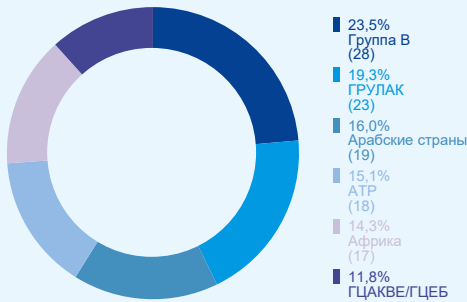
65. В соответствии со своим мандатом, который предполагает внесение вклада в коллективные знания в области судебных систем и решений, ВОИС удалось добиться значительного прогресса в создании бесплатной и открытой онлайн-базы данных, содержащей основные судебные решения в области ИС из самых разных стран мира. Ожидается, что пилотная часть этого проекта будет запущена для общественного пользования в начале 2020 года, после чего его охват будет расширяться. Кроме того, Судебный институт ВОИС активно сотрудничает со своими глобальными партнерами в работе над публикациями по судебным вопросам. В этом году Институт планирует выпустить «Подборку основных судебных решений в области интеллектуальной собственности», в которой будут представлены судебные решения, принятые в Китайской Народной Республике в 2011–2018 годах. Каждое очередное издание из этой новой серии публикаций будет способствовать расширению глобального доступа к судебной практике конкретной юрисдикции. Результатом длительного сотрудничества ВОИС с Гаагской конференцией по международному частному праву (ГКМЧП) стала также публикация под названием «Точки соприкосновения международного частного права и права интеллектуальной собственности: руководство для судей».



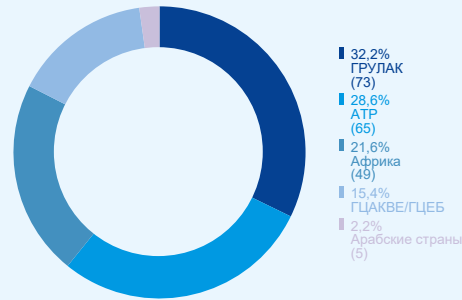
## Гендерное соотношение среди участников заседаний ККЗП, 2003–2018 годы



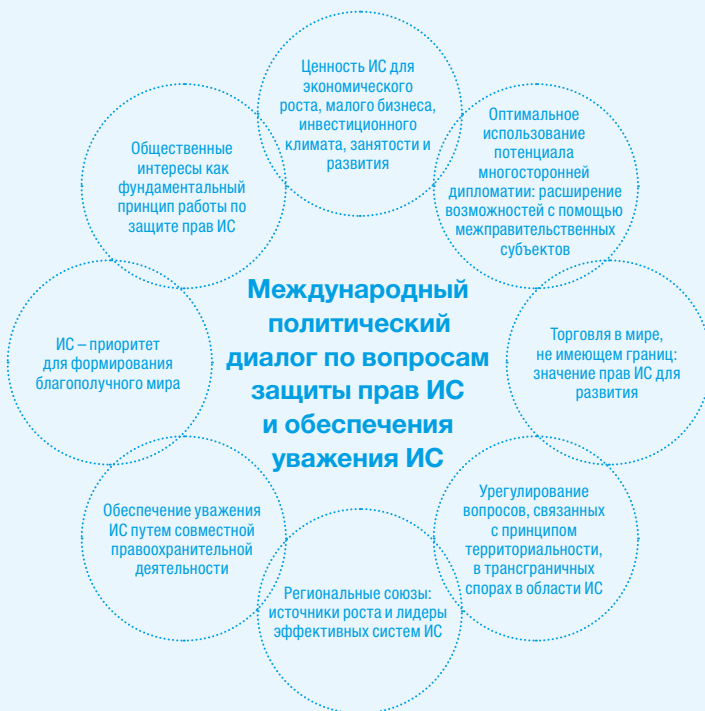
## Участники Форума ВОИС для судей по вопросам ИС 2018 года



## Участники мероприятий по укреплению потенциала для судебных органов



## Обеспечение уважения ИС – Инициатива с юга Африки



53 выступающих

Более 400 участников

Более 70 стран



# Глобальная инфраструктура как основа сети глобальных знаний

66. Значительно продвинулась вперед в последнее время техническая работа Организации в области создания ИКТ-инфраструктуры, связывающей в единую сеть ведомства ИС, организации по авторским правам, пользователей и широкую общественность. Она ведется по ряду направлений и приносит пользу многим заинтересованным сторонам, включая ведомства ИС и организации по авторским правам, заявителей и пользователей системы ИС, учреждения и органы государственного управления и общественность. В принципе работа в данной сфере основана на использовании компьютерных ресурсов и сетей, а также – и это, пожалуй, самое важное – данных, создаваемых в результате деятельности в сфере ИС, и призвана повысить качество предоставления услуг в области ИС и позволить лучше понять принципы функционирования системы ИС. Поскольку в основе цифровой инфраструктуры лежат данные, именно с них целесообразно начать обзор работы Организации на передовых рубежах в этой области.

## ИИ и большие данные

67. Самой прорывной из всех технологий, стимулирующих глобальную цифровую трансформацию, является искусственный интеллект. Он уже оказывает и будет продолжать оказывать влияние на многие сферы жизни общества, включая те из них, в которых работает ВОИС. Новейшие технологии в области ИИ базируются на использовании методов контролируемого машинного обучения, что требует значительного массива больших данных.

68. Обращаясь к участникам Ассамблей ВОИС в 2017 году, я отмечал, что последствиями этой новой волны цифровой трансформации является «колоссальное влияние и разнообразные измерения, многие из которых выходят далеко за пределы проблематики интеллектуальной собственности, и поэтому необходимо внимательно следить за тем, чтобы на этом пути мы не отклонились от мандата Организации». Тогда я предположил, что «мы могли бы сосредоточить внимание на более активном использовании

искусственного интеллекта и больших данных в контексте административного управления ИС».

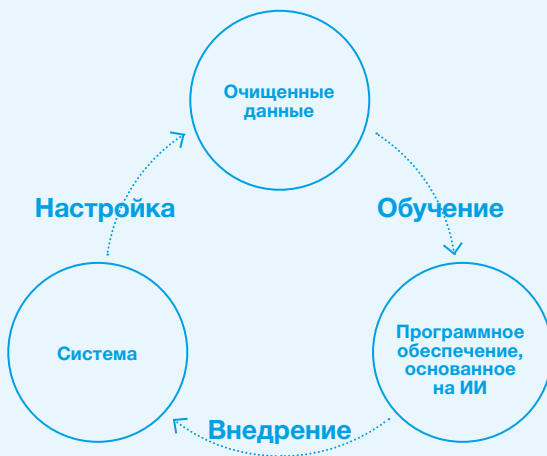
69. В качестве вклада в работу по изучению влияния ИИ Секретариат подготовил в 2019 году первый доклад из серии публикаций ВОИС «Тенденции развития технологий», посвященный искусственному интеллекту. Мы намерены продолжать изучать влияние ИИ и больших данных с использованием структурированного, фактологического подхода.

70. В 2018 году в рамках Секретариата ВОИС был создан новый научно-практический центр по вопросам ИИ – Центр передового программного обеспечения (АТАС), который будет и далее стимулировать разработку программных инструментов ВОИС на основе ИИ. Организация внедрила и модернизировала четыре основанных на ИИ инструмента мирового уровня, которые потенциально могут изменить методы работы и процедуры управления административными процессами в сфере ИС.

71. Первым из этих инструментов нужно назвать WIPO Translate, который используется рядом ведомств ИС и 11 организациями системы ООН. Этот инструмент «обучен» переводу текстов по определенным областям знаний на 9 языках. В 2019 году были внедрены два инструмента на основе ИИ, разработанные специально для ИС:

- IPC CAT, который активно используют в делопроизводстве две трети опрошенных патентных ведомств, проводящих экспертизу. С его помощью ведомства ИС находят максимально релевантные для конкретного случая индексы МПК (Международная патентная классификация) по реферату подробного описания новых технологий; и
- система ВОИС поиска изображений для брендов, которая обладает феноменальной способностью поиска схожих изобразительных знаков или элементов товарных знаков с точки зрения формы, цвета, сочетания и концептуального решения. Инструмент интегрирован в Глобальную базу данных по брендам.

## ИИ (машинное обучение)



## Инструменты ИИ ВОИС



72. Четвертый инструмент – система распознавания речи ВОИС (WIPO S2T) – автоматически генерирует текст на основе устной речи, используя для этого средства ИИ. Вопрос о применении этой системы стоит на повестке дня Ассамблей 2019 года в рамках предложения об оптимизации подготовки отчетов о заседаниях, и – будем надеяться – этот инструмент начнет применяться в ближайшее время для оцифровывания итоговых материалов дискуссий, состоявшихся на заседаниях ВОИС.

73. Учитывая обеспокоенность, вызванную все большим углублением цифровой и технологической пропасти, разделяющей разные страны мира, мы сохраняем приверженность принципу инклюзивности при обеспечении доступа к инструментам ВОИС, основанным на ИИ. Контент веб-сайта ВОИС остается бесплатным для публичного общего пользования; ряду организаций системы ООН и ведомств ИС предоставляется профессиональная помощь на льготных условиях для адаптации инструментов ВОИС на основе ИИ к внутренним потребностям, связанным с эффективностью работы в условиях цифровой трансформации. Руководствуясь желанием окупить свои инвестиции и операционные расходы, мы также предлагаем свои разработки на основе ИИ более широкому кругу специалистов в сфере инноваций и творчества на приемлемых условиях.

74. Разработка инструментов на основе ИИ требует от всех государств членов ВОИС согласованных совместных усилий по обеспечению многообразия и необходимого объема больших данных, используемых для настройки алгоритмов ИИ. Чем больше выверенных данных будет поступать от ведомств ИС государств членов ВОИС, тем шире будут возможности ВОИС совершенствовать свои системы ИИ на благо всех партнеров в области ИС.



## Глобальные базы данных

**75. PATENTSCOPE.** База данных PATENTSCOPE стала действительно глобальным и ценным источником патентной информации на фоне увеличивающегося числа национальных ведомств ИС, которые предоставляют ВОИС свои патентные данные (53 национальные ведомства ИС и три региональные организации, в частности Европейское патентное ведомство, Евразийское патентное ведомство и Африканская региональная организация интеллектуальной собственности). Включение национального фонда Индии заметно расширило ресурсы PATENTSCOPE. Базой стало удобнее пользоваться, повысился уровень ее безопасности и организации соответствующего обучения, в частности по вопросам пользовательского интерфейса, который был модернизирован и дополнен новыми функциями, например возможностью параллельного просмотра. Кроме того, расширена функция поиска химических соединений, которая отныне позволяет искать информацию по фрагментам структурной формулы. Отчеты о поиске PCT теперь публикуются полностью в электронном виде и могут быть переведены с помощью системы WIPO Translate. В 2018 году специалисты PATENTSCOPE провели обучение для 19 ведомств и предоставили им программное обеспечение в порядке поддержки их работы по созданию качественных полнотекстовых данных для публикации патентных заявок и свидетельств об охране. В свете этого в 2018 году в PATENTSCOPE были интегрированы национальные фонды Греции и Румынии, содержащие полнотекстовые данные с возможностью поиска для публикации текущих документов соответственно на греческом и румынском языках.

**76. Глобальная база данных по брендам и Глобальная база данных по образцам.** Глобальная база данных по брендам содержит данные о товарных знаках из Мадридской системы, информацию о наименованиях мест происхождения из Лиссабонской системы, эмблемы, охраняемые в соответствии со статьей 6ter Парижской конвенции, а также материалы 39 национальных фондов товарных знаков, принадлежащих 39 ведомствам, и региональный фонд товарных знаков Ведомства интеллектуальной собственности Европейского союза. За прошедший год в базу были включены 12 новых национальных фондов.

77. В данную базу интегрирована **система ВОИС поиска изображений для брендов**, которая позволяет пользователям искать соответствующие изображения товарных знаков по всему миру. Этот алгоритм поставил новый рекорд по точности и релевантности поисковой выдачи.

78. Присоединиться к проекту «Глобальная база данных по брендам» приглашаются все национальные ведомства ИС, которые еще не сделали этого. В настоящее время разрабатывается программный интерфейс (API), который сделает доступными для заинтересованных ведомств из числа участников новые функции поиска.

79. Для Глобальной базы данных по образцам прошедший год также стал годом стремительного роста: в нее вошли еще 7 национальных фондов (включая, в частности, национальный фонд Китая). В настоящее время в системе насчитывается свыше 10 млн учетных записей.

**80. WIPO Lex.** Работа по совершенствованию базы данных правовой информации WIPO Lex в последнее время ориентирована на создание новой платформы в облачной среде. Эта платформа была запущена в декабре 2018 года. WIPO Lex стала первым приложением ВОИС, перешедшим на облачную платформу. В результате повысилась скорость реагирования и надежность этой базы данных. В настоящее время усилия сосредоточены на модернизации интерфейса администратора. Новый механизм должен упрощать и обеспечивать автоматизированный ввод данных. В частности, он позволит координаторам данного проекта от государств-членов вводить данные в систему напрямую и тем самым обеспечит намного более оперативную передачу данных и постоянный контроль со стороны государств-членов актуального для них контента WIPO Lex.

81. В 2018 году число пользователей WIPO Lex превысило 4,3 миллиона, что на 13,1% больше, чем в 2017 году.

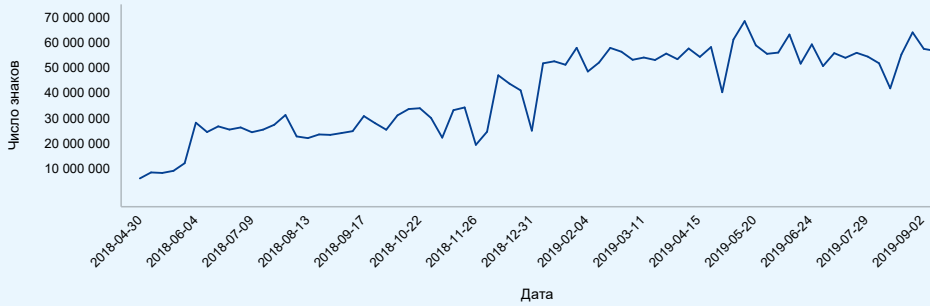
82. WIPO Lex по-прежнему играет важную роль в качестве инструмента развития, обеспечивая поддержку деятельности по достижению целей в области устойчивого развития, и служит все более ценным источником правовой информации для развивающихся стран. В 2018 году 80% от общего числа мировой аудитории WIPO Lex пришлось на долю пользователей из развивающихся стран, и именно эта часть аудитории продолжает расти быстрее, чем средний показатель по миру.

### Ведущие 10 стран происхождения пользователей WIPO Lex, 2018 год

Страна	Число пользователей	Число обращений
1 Филиппины	347 479	418 347
2 Мексика	318 609	379 583
3 Перу	246 354	296 605
4 Колумбия	201 441	247 324
5 Индонезия	198 223	238 562
6 Эквадор	172 779	215 382
7 Венесуэла	170 373	211 284
8 США	161 378	209 327
9 Индия	138 662	180 803
10 Панама	120 180	159 177

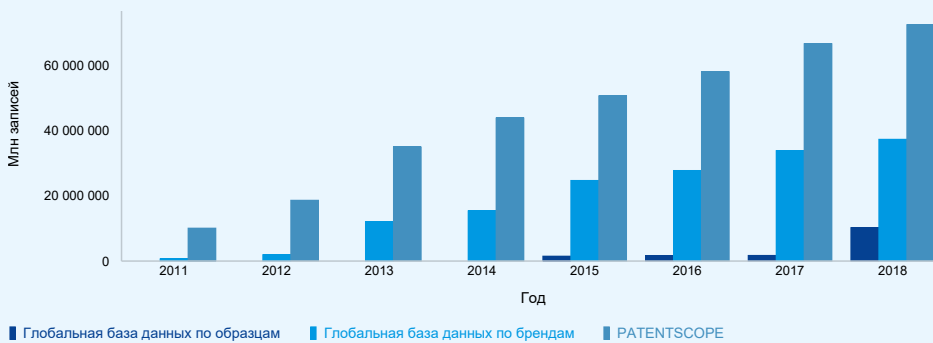
83. Благодаря постоянному сотрудничеству с национальными координаторами WIPO Lex стабильно пополнялась новыми данными государств-членов. В ней появилось 787 новых учетных записей, в результате чего общее число записей достигло 13 653. В WIPO Lex представлен 761 международный договор, причем пять из них были добавлены в 2018 году, включая Соглашение о Вишеградском патентном институте. Растущий объем и усложняющийся характер национальной правовой информации,

### Число знаков, переводимых с помощью WIPO Translate в неделю, 2018–2019 годы



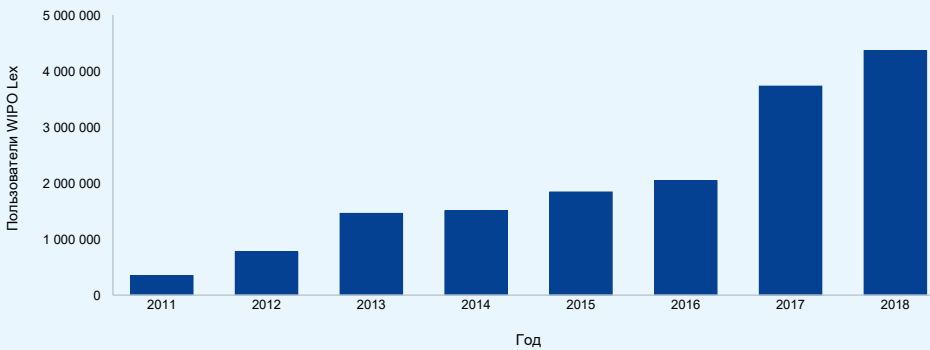
■ Объем переводов (число знаков в неделю)

### Рост числа записей в глобальных базах данных, 2011–2018 годы

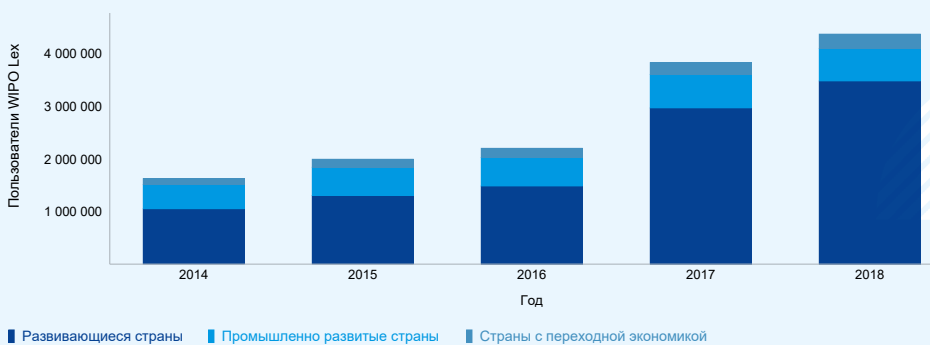


■ Глобальная база данных по образцам ■ Глобальная база данных по брендам ■ PATENTSCOPE

### Число пользователей базы данных WIPO Lex, 2011–2018 годы



### Пользователи WIPO Lex по группам стран, 2014–2018 годы



■ Развивающиеся страны ■ Промышленно развитые страны ■ Страны с переходной экономикой

представленной в WIPO Lex в разбивке по профилям стран, подтверждает, что сохранить многообразие и актуальность фонда этой базы можно только с помощью активного участия в работе государств-членов.

## Центры поддержки технологии и инноваций (ЦПТИ)

84. ЦПТИ способствуют обеспечению и расширению доступа к технической информации и оказывают связанные с этим услуги в области поддержки инновационной деятельности – в диапазоне от базового поиска технологий до проведения комплексного анализа – с целью помочь изобретателям, исследователям и предпринимателям раскрыть свой творческий потенциал. За 10 лет существования программы ЦПТИ ВОИС, созданной в 2009 году, национальные проекты официально реализуются в 79 государствах-членах. В 2018 году было зафиксировано более 900 тыс. обращений в 757 ЦПТИ, созданных на базе, например, вузов и научно-исследовательских центров. Для дальнейшего распространения и эффективного использования преимуществ национальных центров поддержки инноваций и помощи другим сторонам в соответствующем регионе продолжается развитие региональных сетей ЦПТИ. Созданы региональные сети на уровне государств-членов Ассоциации стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН), сеть CATI-CARD, объединяющая страны Центральной Америки и Доминиканскую Республику; в прошлом году об учреждении новой сети договорились государства-члены Африканской региональной организации интеллектуальной собственности (АРОИС).

85. ЦПТИ – это самостоятельные в финансовом и техническом отношении учреждения, которым ВОИС по запросам оказывает поддержку и консультативную помощь. Устойчивость ЦПТИ оценивается с помощью следующих критериев зрелости: уровень зрелости 1 характеризует страны, официально оформившие создание национальной сети путем подписания соглашения с ВОИС и местным принимающим учреждением; уровень зрелости 2 характеризует страны, в которых центры функционируют, предоставляя услуги по поиску базовой патентной информации, например по поиску для установления уровня техники; и уровень зрелости 3 характерен для стран, в которых центры также оказывают целый комплекс услуг, включая дополнительные услуги в области ИС, такие как подготовка отчетов о патентных ландшафтах.

86. По состоянию на конец прошлого года 34 страны достигли того или иного уровня устойчивости своих центров, при этом 24 из них предоставляли базовые услуги по поиску патентной информации, а 8 – дополнительные расширенные услуги более высокого уровня.

## Платформы технического сотрудничества

**87. WIPO CASE.** Система WIPO CASE позволяет патентным ведомствам в защищенном режиме обмениваться относящейся к патентным заявкам документацией по поиску и экспертизе, что упрощает обмен результатами работы. Благодаря подключению системы WIPO CASE к Системе глобального досье группы ведомств IP5 создана глобальная сеть для обмена информацией о патентном поиске и экспертизе между ведомствами ИС.

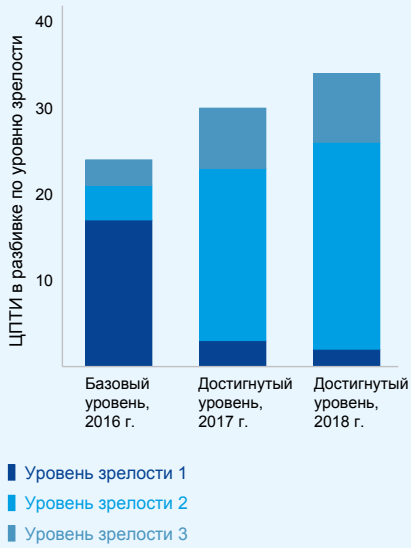
88. Число ведомств ИС, участвующих в WIPO CASE, возросло до 33, причем 15 из них согласились стать поставщиками информации и предоставили другим ведомствам доступ к содержанию своих патентных досье. Сегодня с помощью этой системы участвующие ведомства ежегодно обмениваются более 100 тыс. документов. Начиная с 2017 года содержание досье нескольких ведомств, которые являются поставщиками информации в рамках WIPO CASE, находится в публичном доступе через сервис WIPO PATENTSCOPE и Систему глобального досье.

**89. WIPO DAS.** Служба цифрового доступа ВОИС (DAS) позволяет заявителям и ведомствам ИС выполнять требования Парижской конвенции в части заверения документов в электронной среде. В рамках обычной процедуры заявитель запрашивает заверенные копии документов в одном ведомстве и затем представляет их в другие ведомства. DAS позволяет заявителю обратиться в первое ведомство (называемое депонирующим ведомством или ведомством первой подачи) с просьбой загрузить в систему приоритетные документы, а затем – в другие ведомства (называемые ведомствами, осуществляющими доступ, или ведомствами второй подачи) с просьбой скачать эти документы из системы. Таким образом, обмен документами между ведомствами осуществляется в электронной форме.

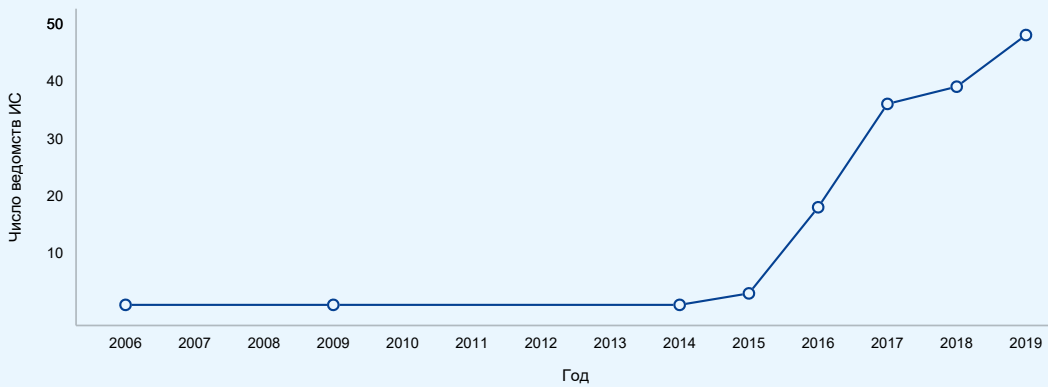
90. За последний год число участвующих ведомств выросло с 15 до 23, и в настоящее время еще ряд ведомств работает совместно с Международным бюро над внедрением DAS. Несколько ведомств начали использовать этот сервис для обмена приоритетными документами по промышленным образцам; к их числу относятся восемь депонирующих ведомств и шесть ведомств, осуществляющих доступ.

**91. WIPO CONNECT.** ВОИС завершила разработку системы WIPO Connect, которая позволяет организациям коллективного управления (ОКУ) работать с документацией и распределять роялти, получаемые в связи с использованием охраняемых авторским правом музыкальных произведений и реализацией прав исполнителей. Эта система была установлена в 12 ОКУ, которые начали ее использовать в рамках своего документооборота. Как

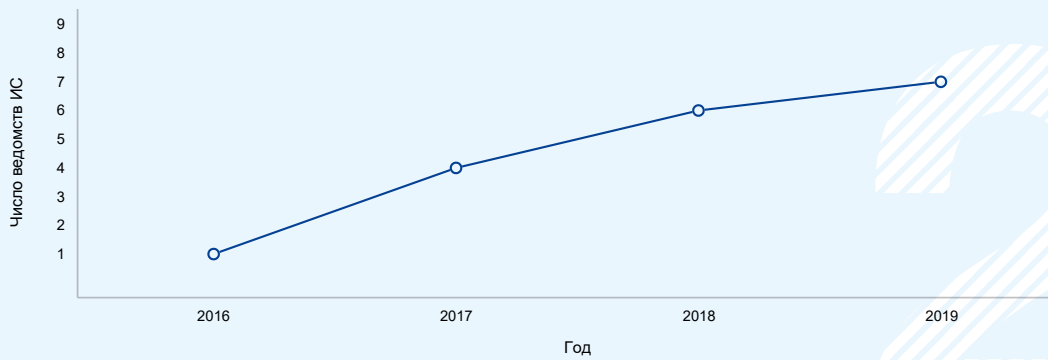
### ЦПТИ в разбивке по уровню зрелости



### Ведомства ИС, использующие WIPO Publish



### Ведомства ИС, использующие WIPO File



ожидается, использование системы будет постепенно расширяться по мере ее внедрения в ОКУ в целях управления лицензированием и распределением роялти.

**92. Пакет программных продуктов IPAS Office Suite.** Пакет программных продуктов IPAS Office Suite представляет собой комплексное решение для проведения рабочих операций в ведомствах ИС и включает в себя модули для подачи заявок онлайн (WIPO File), управления внутренними операциями ведомства (Система управления промышленной собственностью, IPAS) безбумажного делопроизводства (WIPO Scan и EDMS), а также публикации и распространения информации об ИС через Интернет (WIPO Publish). Благодаря внедрению пакета IPAS ведомства ИС смогли значительно повысить качество и оптимизировать сроки оказания услуг местным и международным компаниям. В настоящее время IPAS используется в 84 ведомствах ИС, и спрос продолжает расти.

93. В прошедшем году основное внимание в рамках программы уделялось повышению уровня обслуживания, обеспечиваемого участвующими ведомствами ИС, путем предоставления им возможности оказывать онлайн-услуги и безбумажные услуги, включая возможность полностью онлайн-подачи заявок и проведения платежей с помощью модуля WIPO File и возможность онлайн-публикации и распространения информации об ИС с помощью модуля WIPO Publish. Многие ведомства воспользовались помощью в оцифровке своих бумажных документов, благодаря чему они смогли повысить качество и оптимизировать сроки проведения поиска и экспертизы, а также начать распространение своей информации об ИС в режиме онлайн.

94. Система WIPO Publish внедрена в 48 ведомствах, примерно 20 из которых используют ее для поиска и распространения информации по ИС через веб-сайт своего национального ведомства ИС. Система WIPO File внедрена в семи ведомствах; она используется для онлайн-подачи заявок на патенты, товарные знаки и образцы, а также для проведения таких операций, как продление регистрации или переуступка прав.

## Стандарты ВОИС

95. Для проведения поиска по данным об ИС с помощью машинных средств необходимо обеспечить запись таких данных в соответствии с едиными техническими стандартами, определяющими их формат и структуру, что достигается путем разработки стандартов ВОИС. В прошлом году государства-члены приняли несколько новых и пересмотренных стандартов, включая стандарт ВОИС по обмену данными о правовом статусе промышленных образцов между ведомствами ИС.

96. Для перевода управления ИС в цифровую форму большое значение имеет стандартизация формата и структуры массивов данных. Стандарт ВОИС ST.96 по XML — это ключевой документ с точки зрения достижения этой цели. Его обновление и расширение идет постоянно, и теперь он охватывает данные об охраняемых авторским правом произведениях, автор которых неизвестен.

97. В соответствии с рекомендациями, принятыми на состоявшемся в 2018 году совещании ведомств ИС по ИКТ-стратегиям и использованию ИИ, Комитет по стандартам ВОИС (КСВ) — орган, отвечающий за разработку стандартов ВОИС, — также начал играть важную роль в техническом сотрудничестве в целях обмена между государствами-членами данными о новейших технологиях. В рамках КСВ созданы новые целевые группы, которые теперь занимаются такими вопросами, как ИКТ-стратегия в области стандартов, блокчейн, представление объектов ИС в 3D-формате и цифровая трансформация.

98. В апреле 2019 года Целевая группа КСВ организовала первый семинар по теме блокчейна, предоставив специалистам в этой области, экспертам по ИС, а также представителям ведомств ИС, научного сообщества и межправительственных организаций возможность провести насыщенное и подробное обсуждение.

99. В условиях цифрового мира идентификация физических лиц и структур сопряжена с трудностями. В мае 2019 года при участии представителей ведомств ИС, поставщиков данных по ИС, отраслевых органов и научных кругов состоялся



## Цифровые данные в области биотехнологии и геномики

Одним из ключевых этапов разработки инноваций в биомедицинских областях является представление в биоинформатике перечней нуклеотидных и аминокислотных последовательностей и анализ полученных данных. В случае представления в стандартизованном и цифровом формате подобные данные, содержащиеся в патентных заявках, содержат огромный объем информации для ученых и разработчиков в этой области. На основе консультаций с государствами-членами Международное бюро разработало новый программный инструмент под названием WIPO Sequence для распространения подобных данных по всему миру.

В 2017 году КСВ согласовал применение радикального подхода к внедрению стандарта ВОИС ST.26 для патентных заявок на национальном, региональном и международном уровнях. В соответствии с этим подходом все содержащиеся перечни последовательностей патентные заявки, полученные ведомствами ИС после 1 января 2022 года, должны соответствовать требованиям стандарта ВОИС ST.26. КСВ просил Международное

бюро ВОИС разработать общие программные инструменты, призванные помочь заявителям как в редактировании перечней последовательностей, так и в их проверке на предмет соответствия стандарту ВОИС ST.26. Кроме того, инструменты WIPO Sequence позволят ведомствам ИС проверять перечни последовательностей, входящие в патентные заявки, на предмет соблюдения стандарта ВОИС ST.26.

Это первая инициатива, в рамках которой ВОИС разработала ИТ-инструмент в целях обеспечения единообразия при использовании стандартов ВОИС заявителями и ведомствами ИС по всему миру. Кроме того, ВОИС будет обеспечивать необходимое обновление этих инструментов и выпуск их новых версий с помощью системы WIPO Sequence Server. Развертывание программы WIPO Sequence и ее систем будет завершено в конце 2019 года.



еще один семинар по стандартизации имен; он способствовал обсуждению вопросов возможной стандартизации имен и разработки глобальных и национальных условных обозначений для заявителей.

## Международные классификации

100. ВОИС выполняет административные функции для четырех международных классификаций, учрежденных договорами ВОИС: Международной патентной классификации (МПК), Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (Ниццкая классификация), Международной классификации изобразительных элементов товарных знаков (Венская классификация) и Международной классификации промышленных образцов (Локарнская классификация). Международные классификации постоянно пересматриваются на основании обсуждений с государствами-членами в целях сохранения их актуальности с учетом ускорения развития технологий и изменения жизненного цикла товаров.

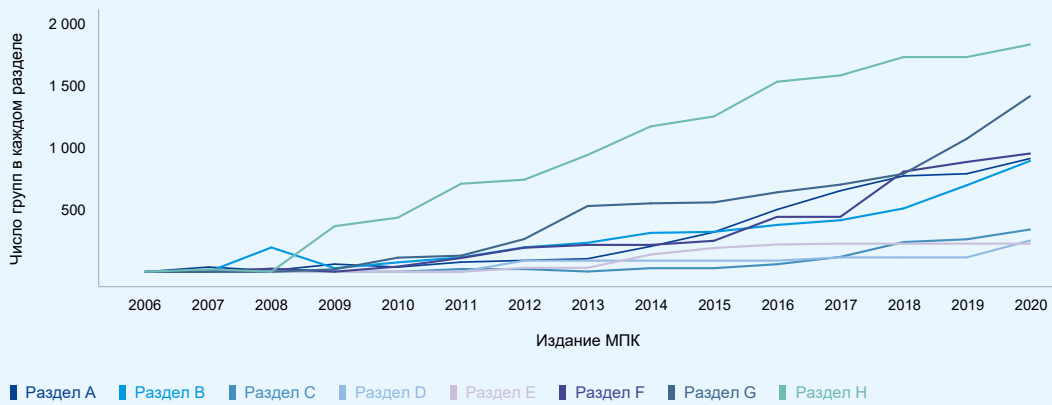
**101. МПК.** Версия МПК 2019.01 была опубликована своевременно с помощью Системы управления пересмотром МПК (IPCRMS), которая позволяет обеспечить эффективность публикации с точки зрения сроков и затрат. В рамках работы над версией МПК 2020.01, которая вступит в силу 1 января 2020 года, государства-члены утвердили 1773 изменения, включая 1131 новый подраздел.

102. В связи с появлением новых технологий были добавлены новые группы МПК в таких областях, как Интернет вещей, автономные транспортные средства, 3D-печать, системы автоматизированного проектирования и обработка естественного языка. Государства-члены также согласовали создание новых классов для полупроводниковых технологий, и с учетом этого начала работу Группа экспертов по полупроводниковым технологиям.

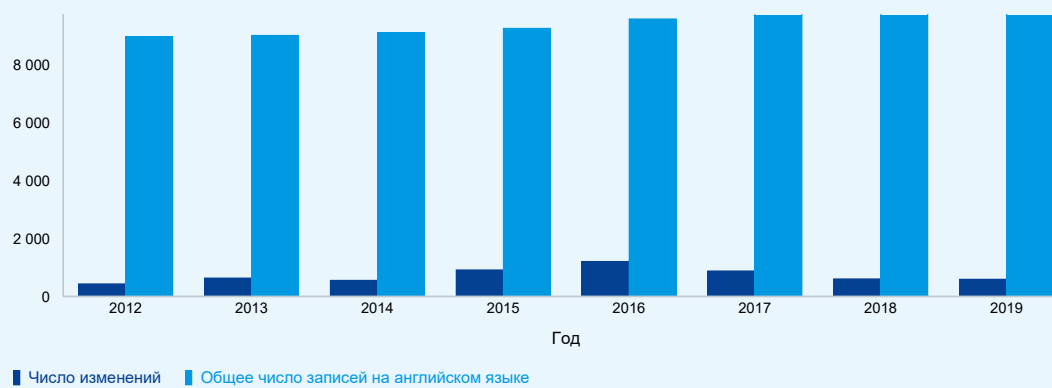
**103. Ниццкая классификация.** 1 января 2019 года вступила в силу версия 2019 года 11-го издания Ниццкой классификации. Для версии 2020 года государства-члены утвердили 627 изменений, включая 402 новых записи в целях оптимизации и уточнения перечня товаров и услуг. Обновление этой классификации с учетом изменений, происходящих на рынке, имеет очень большое значение для гармонизации практики классификации по всему миру, что способствует повышению эффективности процедур, связанных с охраной товарных знаков. Продолжался начатый в 2015 году пересмотр названий классов (в этом году было изменено 6 классов), и ожидается, что он позволит упростить классификационную работу благодаря более четким указаниям для пользователей.

**104. Локарнская и Венская классификации.** 1 января 2019 года вступило в силу 12-е издание Локарнской классификации, в которое были внесены 823 изменения и включено 19 новых подклассов. Было проведено обследование, посвященное развитию Венской классификации в будущем, и его результаты были представлены через созданный для этой классификации электронный форум.

### Число групп МПК, 2006-2020 годы



### Развитие Ниццкой классификации, 2012–2019 годы



# Развитие, техническая помощь и наращивание потенциала

105. Одна из задач Повестки дня в области развития состояла в том, чтобы сделать проблематику развития одним из основных аспектов выполнения всех программ Организации. Данная задача в основном решена, и в настоящее время в деятельности, связанной с содействием развитию, участвуют все подразделения Организации. Это требует координации действий между всеми секторами, позволяющей придать их деятельности взаимодополняющий характер и ориентировать ее на достижение одних и тех же результатов. Так, например, программы, касающиеся глобальной инфраструктуры ИС, реализуются Сектором глобальной инфраструктуры. Они особенно востребованы в странах с переходной экономикой и развивающихся и наименее развитых странах. Их эффективная реализация требует тесного взаимодействия между Сектором глобальной инфраструктуры и Сектором развития, а также Департаментом стран переходного периода и развитых стран. Аналогичным образом, правовые консультации оказываются через различные подразделения, специализирующиеся на вопросах материального права и политики ИС, но эта работа не может быть эффективной, если она ведется без учета национальных стратегий и планов, реализуемых при поддержке Сектора развития. Сектор развития, действуя через свои региональные бюро и Отдел наименее развитых стран, играет ключевую роль в координации поддержки, оказываемой развивающимся и наименее развитым странам в развитии инноваций и в сфере, традиционно именуемой сферой промышленной собственности, всеми другими структурами Организации. Сектор авторского права и творческих отраслей координирует и обеспечивает оказание услуг развивающимся и наименее развитым странам в области авторского права и смежных прав. Департамент стран переходного периода и развитых стран координирует оказание услуг странам с переходной экономикой.

106. Различные виды сотрудничества в области содействия развитию уже описаны в большинстве других разделов настоящего доклада. Основное внимание в данном разделе уделяется вопросам оказания технической помощи в разработке национальных стратегий и планов и в наращивании кадрового потенциала стран.

107. В 2018 году количество проведенных ВОИС мероприятий, связанных с оказанием технической помощи, выросло по сравнению с 2017 годом на 12%: в 132 развивающихся и наименее развитых странах состоялось 1027 мероприятий. В частности, Сектор развития органи-

зовал 495 мероприятий, связанных с информированием и обучением сотрудников ведомств ИС (29%), обучением обладателей интеллектуальных прав (22%), координацией обсуждения вопросов политики, включая содержание национальных стратегий в области интеллектуальной собственности (11%), внедрением операционных решений в области ИС/баз данных о правах ИС (8%) и проведением дистанционного обучения (21%). Они представляли весь спектр видов технической помощи в области ИС.

## Национальные стратегии в области ИС

108. Секретариат продолжал оказывать странам содействие в разработке, проверке обоснованности и внедрении национальных стратегий или планов в области интеллектуальной собственности. Разработка и реализация национальных стратегий и планов в области интеллектуальной собственности все чаще признается элементом единого процесса, ориентированного на конечные результаты, что обеспечивает большую согласованность при планировании сотрудничества в области развития.

109. В 2018 году национальные стратегии в области интеллектуальной собственности или планы развития систем ИС были приняты в общей сложности в 78 развивающихся странах, включая 23 наименее развитые страны. В группе стран с переходной экономикой новые национальные стратегии в области интеллектуальной собственности приняли Литва, Сербия и Словакия; завершается разработка стратегии в области ИС Украины. Босния и Герцеговина, Северная Македония и Узбекистан находятся на предварительных этапах по концептуальной проработке или разработке новой национальной стратегии в области ИС.

110. В целях оказания странам дополнительной помощи в разработке и внедрении их национальных стратегий состоялось совещание экспертов, посвященное обсуждению возможных вариантов совершенствования и модернизации существующего методического инструментария, предоставляемого ВОИС в распоряжение заинтересованных государств-членов. На основе соображений, выводов и рекомендаций экспертов будут подготовлены уточненные варианты существующих инструментов, а также разработан новый инструмент, который позволит оказывать помощь в выполнении программ.

### Техническое содействие ВОИС в разбивке по областям ИС



### Техническое содействие ВОИС в разбивке по видам деятельности



### Повестка дня в области развития

111. Десятилетие Повестки дня в области развития было отмечено завершением большого числа проектов (к концу 2018 года завершены 32 проекта Повестки дня в области развития). Содержательная работа, начало которой было положено этими проектами, позволила интегрировать 22 проекта Повестки дня в области развития в основную деятельность Организации. Проектный подход, внедренный Секретариатом для реализации рекомендаций Повестки дня в области развития, был положительно воспринят государствами-членами, о чем свидетельствует растущее число новых предлагаемых и утверждаемых проектов Повестки дня в области развития.

112. В 2018 году Комитет по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС) утвердил четыре новых проекта Повестки дня в области развития, а именно: (i) «Повышение роли женщин в инновационной и предпринимательской деятельности в целях поощрения использования системы ИС женщинами в развивающихся странах»; (ii) «Повышение уровня использования ИС в секторе разработки программного обеспечения в африканских странах»; (iii) пересмотренное

предложение по реализации пилотного проекта по авторскому праву и распространению контента в цифровой среде; и (iv) «Интеллектуальная собственность и гастрономический туризм в Перу и других развивающихся странах: содействие развитию гастрономического туризма с помощью интеллектуальной собственности».

113. В рамках работы Организации по обеспечению гендерного баланса и повышению роли и участия женщин в деятельности, связанной с ИС, КРИС принял важное решение по теме «Женщины и ИС», предложенной делегацией Мексики в рамках пункта повестки дня «ИС и развитие».

114. Международная конференция по ИС и развитию, состоявшаяся в мае 2019 года и посвященная теме «Как использовать возможности системы ИС», стала форумом высокого уровня, на котором международные эксперты могли обменяться мнениями о роли ИС в решении задач развития в разных развивающихся странах, в том числе через стимулирование инноваций и творческой деятельности и решение глобальных задач. Конференция была организована по просьбе государств-членов; в ней приняли участие порядка 250 человек, и еще 260 человек следили за ее работой благодаря видеотрансляции.

## Наименее развитые страны

**115. Надлежащие технологии.** Постоянно растет число государств-членов, которые уже реализуют или выразили интерес к реализации проектов, связанных с передачей надлежащих технологий для содействия развитию. В настоящее время такие проекты осуществляются в девяти странах. Процесс их реализации включает следующие этапы: создание национальной экспертной группы, определение областей, в которых зафиксирована потребность в реализации мер содействия развитию, подготовку запросов на проведение патентного поиска и отчетов о патентном поиске и составление отчетов о «технологическом ландшафте», позволяющих определить наиболее оптимальные надлежащие технологии для каждой выявленной области потребностей. Реализуется ряд инициатив, направленных на создание экспертного центра по вопросам применения надлежащих технологий, включая документирование примеров успешного использования таких технологий и подготовку руководства по вопросам применения надлежащих технологий в интересах развития.

### 116. Специализированное обучение кадров для НРС.

Продолжилось сотрудничество с правительством Швеции в лице Шведского агентства международного развития (Sida) и Шведского ведомства по патентам и регистрациям (PRV), которое позволило разработать три новые учебно-консультационные программы на тему «Права ИС в мировой экономике» для наименее развитых стран (НРС). В рассматриваемый период в рамках этих программ прошли обучение 75 высокопоставленных должностных лиц, представлявших министерства, университеты и научно-исследовательские центры, ведомства авторского права и коллективного управления правами, ведомства ИС, судебные органы и предпринимательский сектор НРС; результатом проведения этих мероприятий стали 58 национальных проектов, разработанных и реализованных их участниками.

## Межучрежденческое сотрудничество в Африке

117. Подписание трехстороннего соглашения между ВОИС, Африканской организацией интеллектуальной собственности (АОИС) и Африканской региональной организацией интеллектуальной собственности (АРОИС) стало важной вехой в развитии межучрежденческого регионального сотрудничества стран Африки к югу от Сахары. Это стратегическое соглашение позволяет ВОИС работать рука об руку с двумя субрегиональными организациями, представляющими в общей сложности 36 стран. Ожидается, что таким образом удастся обеспечить не только более высокий уровень координации действий и предотвращение дублирования усилий, но и более адекватное и комплексное удовлетворение просьб государств-членов об оказании технической помощи.

## Поддержка малых и средних предприятий (МСП) и предпринимательской деятельности

118. Ряд программ и инициатив были направлены на удовлетворение конкретных потребностей МСП, коммерциализацию результатов НИОКР, финансируемых государством, формирование условий для создания ИС и лицензионной деятельности в университетах и установление связей между научно-исследовательскими учреждениями и промышленностью.

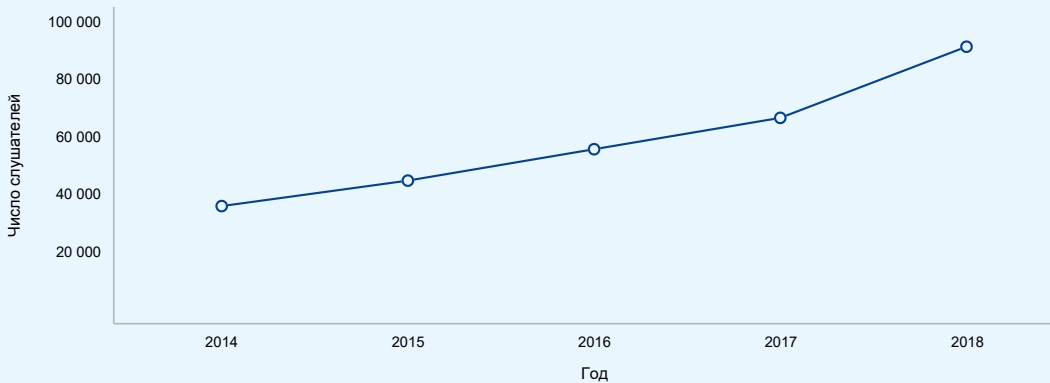
## Академия ВОИС

119. За истекшие 12 месяцев Академия продемонстрировала рекордные уровни участия в ее курсах. В 2018 году курсы Академии ВОИС прослушали более 90 тыс. человек, что соответствует приросту числа слушателей на 37% относительно уровня 2017 года. Главным фактором этого беспрецедентного повышения востребованности курсов подготовки кадров по тематике ИС продолжает оставаться качество и доступность программы дистанционного обучения Академии. Все курсы Академии проводятся на международном уровне и на самых разных языках. Государственные служащие государств-членов ВОИС по-прежнему получают стипендии и пользуются правом бесплатного прохождения курсов или скидками по оплате их стоимости, введенными в 2016 году.

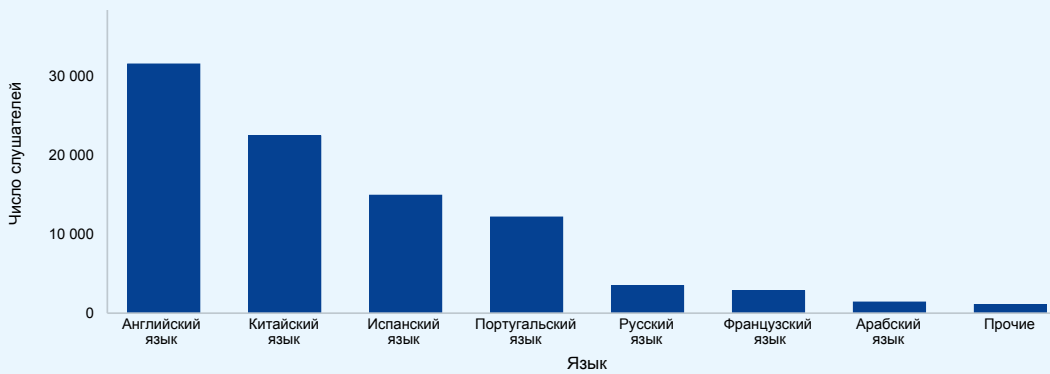
120. Не менее значительны достижения Академии в обеспечении гендерного равенства. В 2018 году женщины составили 52% всех слушателей курсов. В рамках общей линии ВОИС на обеспечение гендерного равенства в обучении по тематике ИС в 2018 году был впервые организован комбинированный курс «Интеллектуальная собственность и науки о жизни» для участниц программы L'Oréal-ЮНЕСКО «Для женщин в науке», который неоднократно проводился и в 2019 году. Другим важным условием обеспечения разнообразия и актуальности учебных программ Академии остается географическое многообразие. В 2018 году большинство курсов повышения квалификации, летних школ и совместных программ магистратуры проводились в развивающихся странах, наименее развитых странах и странах с переходной экономикой.

121. В ситуации, когда количество заявок на прохождение курсов выросло с 2014 года на 155%, Академии ВОИС пришлось искать новые способы удовлетворения растущего спроса. Одним из примеров новых подходов является организация партнерств с ведомствами ИС для получения их помощи в проведении курсов дистанционного обучения. Так, соглашения о сотрудничестве, заключенные с Национальным институтом промышленной собственности (INPI) Бразилии и Китайским учебным центром по интеллектуальной собственности (CIPTC), обеспечили более

### Слушатели курсов Академии ВОИС, 2014–2018 годы



### Слушатели онлайн-курсов Академии ВОИС в разбивке по языкам, 2018 год



широкие возможности прохождения курсов дистанционного обучения Академии и помогли сдержать рост расходов. Новая модель выбора мест проведения летних школ ВОИС также позволила повысить число летних школ и уровень участия в них: в 2018 году число слушателей летних школ выросло с 389 до 575 человек, то есть почти на 50%. Этот результат был достигнут без какого-либо увеличения объема привлекаемых ресурсов. В 2018 году Академия провела 22 курса повышения профессиональной квалификации с 22 учреждениями-партнерами, включая 14 учреждений из развивающихся стран и стран с переходной экономикой.

122. Еще один хороший пример прямого учета потребностей государств-членов ВОИС при организации обучения по тематике ИС и изыскания новых методов удовлетворения спроса – это

адаптация курсов дистанционного обучения Академии к конкретным условиям. Проявлением той же тенденции является поддержка Академией деятельности государств-членов по созданию собственных национальных учреждений для обучения кадров в области ИС, позволяющих им разрабатывать и осуществлять собственные программы обучения и удовлетворять свои конкретные потребности при поддержке ВОИС.

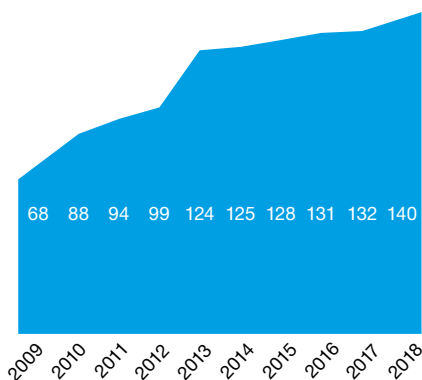
123. Понимая, что обеспечение доступности образования и обучения кадров в области ИС остается приоритетным вопросом, Академия ВОИС, в сотрудничестве с Центром применения передовых технологий ВОИС (АТАС), продолжала изучать возможности использования при проведении своих онлайн-курсов «цифровых преподавателей».

# Глобальные справочные ресурсы

## Статистика по вопросам интеллектуальной собственности

124. Статистические данные по вопросам ИС остаются ключевым показателем результативности работы самых разных директивных структур. Ведомства по патентам и товарным знакам разных стран мира опираются на статистику по вопросам ИС в рамках организации и планирования своей деятельности. Директивные органы и исследователи используют эти данные для анализа эффективности инновационной деятельности конкретных компаний, промышленных секторов, регионов и целых стран.

Число ведомств ИС, принявших участие в ежегодном статистическом опросе, 2009–2018 годы



125. ВОИС давно проводит большую работу по сбору и распространению статистической информации о деятельности в области ИС во всем мире и направляет на эти цели серьезные ресурсы. При щедрой поддержке государств-членов Организация постоянно расширяет географический охват своей статистики. В 2018 году ВОИС получила 140 ответов на вопросы ежегодного статистического опроса, что является рекордным показателем и значительно превышает показатель 2017 года.

126. Статистические данные ВОИС находятся в свободном доступе. Имеющийся на веб-сайте ВОИС Центр статистических данных по ИС позволяет получать первичные статистические данные или скачивать данные, обработанные в соответствии с конкретными запросами. Наш главный статистический отчет, «Мировые показатели деятельности в области интеллектуальной собственности», а также более сжатая публикация «ИС: факты и цифры», содержат статистику, описывающую тенденции использования ИС в мире. В издании «Мировые показатели деятельности в области интеллектуальной собственности» за 2018 год также был приведен краткий обзор имеющейся статистики патентных споров. Основные статистические тенденции, характеризующие использование глобальных регистрационных механизмов ВОИС, представлены в специализированных ежегодных обзорах, посвященных работе РСТ, Мадридской и Гагской систем.

127. Опираясь на достижения прошлого года, мы начали сбор статистических данных о работе творческих отраслей. Позднее в течение 2019 года будут опубликованы результаты второго опроса, посвященного мировой издательской деятельности, проведенного ВОИС совместно с Международной ассоциацией издателей (IPA). Опрос охватывал основные сегменты издательского рынка и позволил получить статистические данные о количестве наименований опубликованных изданий и финансовых результатах издательской деятельности в 2017 году. Мы с удовлетворением зафиксировали значительный рост числа участников нашего опроса: с 35 организаций в прошлом году до 53 в текущем. Несмотря на сохранение серьезных пробелов в данных и расхождений в статистической методологии, мы будем стремиться и далее расширять охват опроса и унифицировать методы сбора данных.



## Глобальный инновационный индекс

128. Публикация «Глобального инновационного индекса» (ГИИ), который составляется ВОИС совместно с Корнельским Университетом и институтом INSEAD, уже стала ежегодным событием, которого ожидают с большим интересом. Презентация нашего новейшего рейтинга эффективности инновационной деятельности за 2019 год состоялась в Нью-Дели на мероприятии, организованном совместно с правительством Индии и Конфедерацией индийской промышленности (CII). Помимо CII, важный вклад в составление ГИИ в качестве информационных партнеров внесли Национальная конфедерация промышленности Бразилии, Бразильская служба поддержки микропредприятий и малых предприятий и компания Dassault Systèmes.



129. Как и в предыдущие годы, центральным элементом ГИИ 2019 года стал рейтинг эффективности инновационной деятельности 129 стран. Рейтинг ведущих 100 научно-технических кластеров мира – это дополнительный материал, позволяющий получить представление о распределении наиболее динамичных мировых центров инновационной деятельности. Тема ГИИ текущего года формулируется следующим образом: «К здоровому образу жизни: будущее медицинских инноваций». В публикации показано, как медицинские инновации способствуют улучшению здоровья людей и какие из основных тенденций развития технологий могут определить перспективы развития здравоохранения.

130. На протяжении ряда лет мы с удовлетворением убеждаемся, что многие государства-члены обращаются к ГИИ, чтобы лучше понять сильные и слабые стороны своих национальных инновационных систем. Используя данные ГИИ, правительства получают более ясное представление о различных участниках национальных инновационных систем, что позволяет им совершенствоваться и уточнять основные принципы регулирования, способствующие формированию динамичной инновационной экономики. Мы поддерживали такие инициативы при любой возможности и намерены делать это и в будущем.

131. ГИИ стал мощным средством, позволяющим подчеркнуть значение инноваций для будущего процветания и развития человечества. Это является центральным элементом миссии ВОИС. Мы намерены сохранять и повышать роль ГИИ в процессе постоянной оценки эффективности инноваций в разных странах мира.

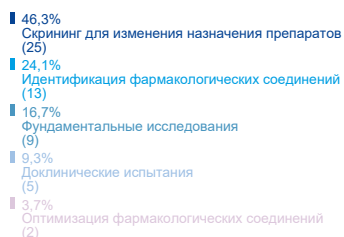
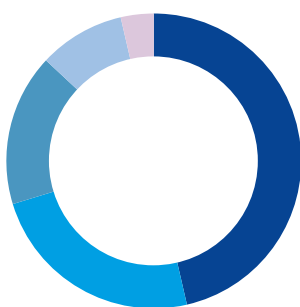
## Экономические исследования

132. Помимо сбора и публикации статистических данных и сопоставительного анализа показателей разных стран, ВОИС вносит свой вклад в разработку процедур выработки обоснованных решений, проводя различные экономические исследования. В истекшие 12 месяцев завершен ряд исследований по вопросам содействия развитию, выполненных для КРИС. В их число вошли детальное исследование об использовании промышленных образцов в Юго-Восточной Азии, а также ряд исследований, посвященных роли ИС в горнодобывающей промышленности. Опубликованы первые исследования в рамках нового исследовательского сектора «Творческие отрасли», где основное внимание уделено вопросу о перспективах получения дохода лицами творческих профессий в цифровую эпоху. Наконец, готовится к выпуску новый «Доклад о положении в области интеллектуальной собственности в мире», в котором будет представлен анализ мировой географии инноваций. Доклад будет опубликован осенью 2019 года.



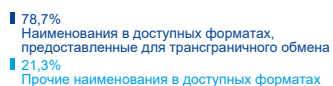
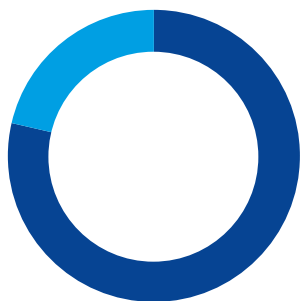
# Государственно-частные партнерства

## Действующие соглашения о совместных исследованиях в рамках WIPO Re:Search в разбивке по стадии разработки, 2019 год



Источник: BVGH

## Общее число наименований, доступных через ABC, и наименований, доступных для трансграничного обмена, 2019 год



133. Продолжают набирать силу созданные и осуществляемые под руководством Организации государственно-частные партнерства, которые, в частности, вносят полезный вклад в деятельность по достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР).

### WIPO Re:Search

134. В рамках государственно-частного партнерства WIPO Re:Search, реализуемого под руководством Организации и компании BIO Ventures for Global Health (BVGH), потенциал интеллектуальной собственности задействуется для активизации НИОКР в целях разработки средств лечения забытых тропических болезней, малярии и туберкулеза. По состоянию на июнь 2019 года данный партнерский союз насчитывал 141 участника из 41 страны, т. е. на 6 больше, чем годом ранее.

135. По линии данного консорциума заключено 152 соглашения о сотрудничестве, в числе которых 56 активно реализуются, а в рамках девяти соглашений достигнуты первоначально поставленные научные цели и происходит переход на следующие этапы НИОКР.

136. С использованием возобновленного гранта из средств целевых фондов правительства Австралии (ЦФ2) по линии WIPO Re:Search организовывались стажировки ученых из развивающихся и наименее развитых стран в передовых научно-исследовательских институтах Австралии и США сроком от 3 до 12 месяцев. В прошлом году программу стажировки выполнили восемь стипендиатов из Бангладеш, Индонезии (3), Кении, Мадагаскара, Папуа-Новой Гвинеи и Объединенной Республики Танзания,

и соответственно общее число участников стипендиальной программы ЦФ2 WIPO Re:Search (2017–2019 годы) достигло 14. Большинство этих специалистов занимались научными исследованиями и разработками в области лечения малярии.

### Консорциум доступных книг (ABC)

137. Прошло пять лет с тех пор, как по линии ПКАП был учрежден Консорциум ABC, основателями которого стали ВОИС и Всемирный союз слепых, консорциум DAISY, Международная федерация библиотечных ассоциаций (IFLA), Международный форум авторов (IAF), Международная федерация организаций по правам на воспроизведение (IFRRO) и Международная ассоциация издателей (IPA). За этот период консорциум добился великодушных результатов.

138. Глобальный книжный сервис ABC организует международный обмен книгами и опубликованными произведениями в доступных форматах. К нему присоединился 61 уполномоченный орган, что означает увеличение по сравнению с прошлым годом на 60%. В настоящее время консорциум ведет переговоры еще с 50 организациями, которые могут стать уполномоченными органами. На данный момент каталог Книжного сервиса насчитывает свыше 540 тыс. наименований на 76 языках, причем 425 тыс. из них по условиям Марракешского договора могут поступать в каналы международного обмена без дополнительных формальностей.

139. В рамках своей деятельности по укреплению потенциала Консорциум ABC содействует подготовке и выпуску в доступных форматах образова-

## Новые участники платформы WIPO Re:Search, июнь 2018 года – июнь 2019 года

Источник: BVGH



## Предоставленные при финансировании ЦФ2 стипендии в рамках WIPO Re:Search

Источник: BVGH



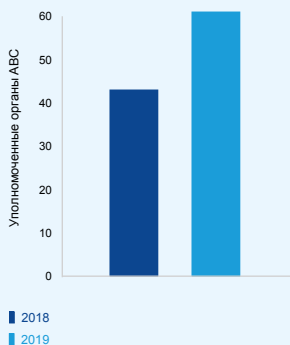
### Учреждения-партнеры

- EIMB: Институт молекулярной биологии им. Эйкмана
- icddr,b: Международный центр диарейных заболеваний, Бангладеш
- IPM: Мадагаскарский институт им. Пастера
- ITB: Бандунгский технологический институт
- KEMRI: Научно-исследовательский медицинский институт Кении
- NIMR: Национальный научно-исследовательский медицинский институт
- PNGIMR: Научно-исследовательский медицинский институт Папуа-Новая Гвинея
- UPNG: Университет Папуа-Новой Гвинеи

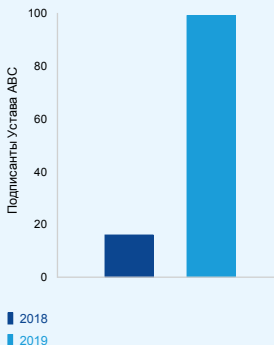
### Принимающие учреждения

- BI: Институт им. Бернета
- GRIDD: Институт фармакологических исследований им. Гриффита
- J&J: Корпорация Johnson & Johnson
- MU: Университет им. Монаша
- UM: Мельбурнский университет
- WEHI: Институт медицинских исследований Уолтера и Элизы Холл
- UCSD: Калифорнийский университет, Сан-Диего

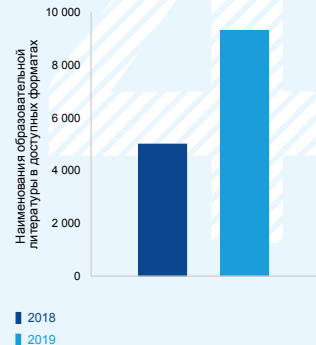
## Число уполномоченных органов, участвующих в глобальном книжном сервисе ABC, 2018–2019 годы



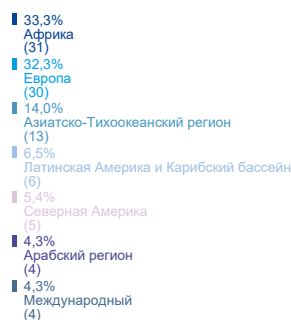
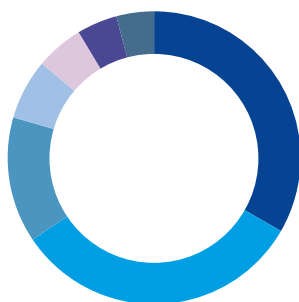
## Число сторон, подписавших Хартию ABC об издании книг в доступных форматах, 2018–2019 годы



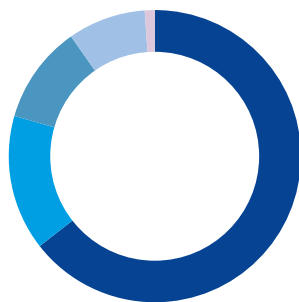
## Число наименований образовательной литературы, выпущенной на национальных языках в доступных форматах в результате обучения и технической помощи, предоставленных ABC, 2018–2019 годы



### Стороны, подписавшие хартию Объединения издателей, в разбивке по регионам



### Стороны, подписавшие хартию Объединения издателей, в разбивке по категориям



тельной литературы на национальных языках. С привлечением финансирования, выделенного правительством Австралии, в развивающихся и наименее развитых странах опубликовано в общей сложности 9,3 тыс. наименований таких образовательных изданий.

140. Третьим основным направлением деятельности консорциума является пропаганда публикации произведений в доступных форматах («изначально доступных произведений») на основе Хартии издания литературы в доступных форматах. Хартию подписали 99 издательских домов, причем 57 издательств присоединились коллективно через Бразильскую издательскую ассоциацию.

### Объединение издателей

141. Этот проект осуществляется с 2018 года как государственно-частное партнерство, призванное способствовать передаче знаний, повышению квалификации и профессиональных стандартов в издательском деле на прочной базе норм авторского права. Хартию Объединения издателей подписало 91 учреждение, и в ряде развивающихся стран разрабатывается несколько проектов по этой тематике.

### Программа обеспечения доступа к результатам научных исследований для целей развития и инноваций (ARDI)

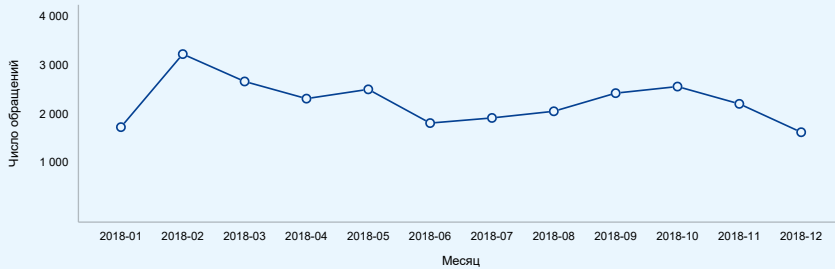
142. Программа ARDI ВОИС призвана повысить доступность научно-технической периодики в развивающихся или наименее развитых странах, обеспечивая бесплатный или льготный доступ на основе государственно-частного партнерства с издательствами. Объем материалов программы ARDI продолжает расти,

включая в настоящее время почти 39 тыс. реферируемых журналов, электронных книг и справочных изданий, в основном в области фундаментальных и прикладных наук. Число зарегистрированных институциональных пользователей также устойчиво растет довольно высокими темпами, и сегодня в программе зарегистрировано более 1,8 тыс. учреждений. ARDI также участвует в партнерстве Research4Life, членами которого являются еще четыре реализуемые учреждениями Организации Объединенных Наций программы, обеспечивающие для научных работников свыше 9 тыс. учреждений более чем 120 стран с низким и средним уровнем дохода бесплатный или льготный доступ почти к 100 тыс. авторитетных журналов и монографий в области здравоохранения, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и прикладных наук. Программа ARDI неизменно широко востребована: в 2018 году ежемесячно к системе обращались от 1611 до 3224 пользователей.

### Программа обеспечения доступа к специализированной патентной информации (ASPI)

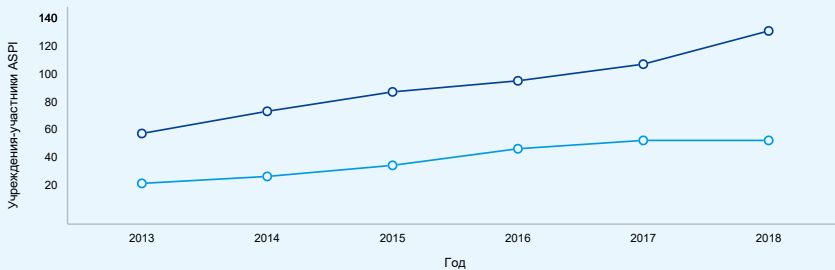
143. Число учреждений, получающих бесплатный или льготный доступ к коммерческим базам патентной информации через программу обеспечения доступа к специализированной патентной информации (ASPI), остается в целом на прежнем уровне – 52 активных учреждения. Число учреждений, подавших заявки на участие в программе, возросло до 131 зарегистрированного учреждения, что говорит о высоком интересе к программе. К концу 2018 года число провайдеров, предоставляющих ASPI свои коммерческие базы патентной информации (включая новую специализированную базу патентной ин-

### Число обращений к ARDI в месяц, 2018 года



■ Число обращений к ARDI в 2018 г.

### Число зарегистрированных и активных учреждений, участвующих в ASPI, 2013–2018 годы



■ Число зарегистрированных учреждений ■ Активные учреждения

формации по традиционной медицине), возросло до девяти, что позволяет расширить спектр услуг, которыми могут пользоваться потенциальные бенефициары программы.

### Программа содействия изобретателям

144. Программа содействия изобретателям (IAP) призвана создать равные условия для изобретателей, которым, несмотря на наличие интересных идей, трудно получить патенты из-за нехватки средств. Данное государственно-частное партнерство помогает таким изобретателям заручиться профессиональной поддержкой патентных экспертов, которые бесплатно предоставляют изобретателям юридические услуги; это становится мощным стимулом для самих изобретателей и для экономического развития их стран. Программа осуществляется в пяти странах: Эквадоре, Колумбии, Марокко, на Филиппинах и в Южной Африке. С ее помощью получили патенты шесть изобретателей, и в 2018 году число бенефициаров возросло на 88%. Кроме того, программа IAP приветствовала в своих рядах 100-го патентного эксперта-добровольца, предоставляющего свои услуги на безвозмездной основе.

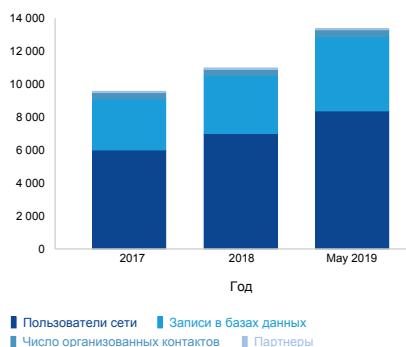
### Программа содействия изобретателям

**88%**  
больше изобретателей  
было отобрано в 2018 году

**100-й**  
волонтер  
принят в программу

**6**  
патентов получено благодаря  
программе содействия  
изобретателям

## Расширение платформы WIPO GREEN, 2017–2019 годы



## WIPO GREEN

145. Платформа WIPO GREEN – это глобальная площадка, предназначенная для продвижения и распространения природоохранных инноваций, особенно в развивающихся странах. В прошедшем году WIPO GREEN продолжала быстро расширять свою деятельность, имея в своем активе 86 партнеров, свыше 8370 сетевых пользователей более чем в 170 странах и свыше 4500 описаний «зеленых» технологий, запрашиваемых и предлагаемых в базах данных экспертных знаний, а также более 400 организованных контактов.

146. Крупным достижением платформы в 2018 году стало завершение трех подготовленных по инициативе WIPO GREEN сделок по итогам мероприятия по установлению контактов, проведенного в рамках форума «Экологически чистая энергия в Азии» (ACEF) в Маниле, Филиппины. Индонезийское социально ориентированное предприятие «Зеленая школа» объединило усилия с базирующимся в США стартапом Zero Mass Water для реализации проекта получения питьевой воды из атмосферы с использованием солнечной энергии и гидропанелей; компания Okra Solar и организация «Предприниматели мира» стали дистрибьюторами солнечных энергоустановок для улучшения энергообеспечения в сельской местности в Камбодже; предприятие «Зеленая школа» и индонезийская НПО «Фонд ИДЕП» будут совместно осуществлять проект создания системы фильтрации хозяйственно-бытовых сточных вод.

147. В июне 2018 года по линии WIPO GREEN в серии материалов о полезных результатах работы по подбору партнеров была опубликована информация о крупном совместном проекте компаний Cubo Environmental Technologies и Susteq, который позволит расширить доступ к безопасной питьевой воде в сельских районах Кении и Нигерии. Этот материал стал первым в новой серии публикаций, рассказывающих о соглашениях, достигнутых через WIPO GREEN.

148. В феврале 2019 года по линии WIPO GREEN началось осуществление стратегического плана данной программы на период 2019–2023 годов, в котором четко определены цели и задачи данного государственно-частного партнерства и намечена «дорожная карта», в соответствии с которой WIPO GREEN будет осуществлять дальнейшую работу на протяжении предстоящих пяти лет. Важными элементами данного масштабного плана стали, в частности, модернизация этой базы данных, достижение критической массы зафиксированных в ней «зеленых» технологий и укрепление коммуникационно-маркетинговых функций.

# Внешние бюро

149. С учетом решения о создании двух новых внешних бюро в Алжире и Нигерии, принятого государствами-членами в 2016 году, и одобрения в 2017 году Координационным комитетом ВОИС соглашений с принимающими странами в отношении этих новых структур Секретариат продолжал активно работать с обоими принимающими государствами, стремясь максимально ускорить открытие новых бюро. Правительство Алжира предоставило для размещения внешнего бюро новое здание, полностью отвечающее эксплуатационным требованиям ВОИС и нормам безопасности ООН. В конце 2018 года завершился конкурс на замещение должности директора Бюро в Алжире, и в феврале 2019 года выбранный кандидат приступил к исполнению своих обязанностей на месте. Начиная с этого момента он проводит с представителями государственных органов в Алжире работу по согласованию плана мероприятий Бюро с учетом намеченных ВОИС результатов и потребностей принимающей страны. Кроме того, директору пришлось приложить немало усилий для того, чтобы сделать Бюро функциональным в максимально короткие сроки, в частности интегрировав его в компьютерную сеть ВОИС. Предполагается, что в течение оставшихся месяцев года темпы выполнения мандата будут возрастать по мере решения организационных вопросов. Если говорить о Нигерии, то Секретариат ведет переговоры с правительством страны, и подходящее для бюро помещение уже выбрано. Мы абсолютно уверены, что работа по реализации мандата в отношении Бюро в Нигерии начнется к концу текущего года.

150. Вместе с тем действующая сеть внешних бюро ВОИС в Рио-де-Жанейро (для Бразилии), Пекине (для Китая), Токио (для Японии), Москве (для Российской Федерации) и Сингапуре (для стран АСЕАН) по-прежнему демонстрирует высокую результативность работы. В июле 2019 года Бразилия присоединилась к Мадридскому протоколу; этому предшествовала масштабная длительная работа, проведенная по просьбе соответствующей страны профильным Бюро ВОИС (WBO), сотрудники которого разъясняли порядок функционирования, возможности и преимущества международной системы товарных знаков многочисленным заинтересованным сторонам в Бразилии. Бюро ВОИС в Японии (WJO) и Китае (WOC) по-прежнему целенаправленно консультировали текущих и потенциальных пользователей по вопросам глобальных услуг ВОИС в области ИС. Благодаря их усилиям в обеих странах отмечается более активное использование этих услуг за отчетный период. Бюро ВОИС в Российской Федерации (WRO) на протяжении нескольких лет работало с соответствующими государственными органами с целью создания «Типовой политики ВОИС в области ИС для университетов и научно-исследовательских организаций». Эти усилия увенчались принятием соответствующего документа и его распространением среди более чем 1000 высших учебных

заведений и научно-исследовательских организаций, с тем чтобы им было проще понять, что представляет собой создаваемая ими ИС и как ее охранять и использовать. Бюро ВОИС в Сингапуре (WSO) наладило тесные и продуктивные отношения с ассоциациями частного сектора в рамках АСЕАН, включая национальные и региональные ассоциации ИС и национальные торгово-промышленные палаты, и эти связи были активно задействованы в отчетный период для продвижения глобальных услуг ВОИС в области ИС, а также платформ и инструментов, предлагаемых Организацией.



Фото: Бюро ВОИС в Алжире

В феврале 2019 года открылось новое Бюро ВОИС в Алжире.

151. В перспективе планируется уделить приоритетное внимание внедрению всех необходимых систем и инфраструктуры в новых бюро в Алжире и Нигерии, что позволит им полноценно участвовать в выполнении мандата в качестве первого плацдарма Организации непосредственно в Африке. Секретариат будет и далее поддерживать переговоры государств-членов на предмет создания новых внешних бюро ВОИС и выполнять любые решения, которые могут быть приняты в этой связи. Ожидается, что на сессии Комитета по программе и бюджету в 2020 году государства-члены могут рассмотреть задачи оценки работы сети внешних бюро ВОИС, которая запланирована на 2021 год. Секретариат будет готов должным образом реагировать на любое развитие ситуации.

152. Продолжалось проведение по самым различным каналам комплексных информационных кампаний, которые способствовали росту популярности ВОИС и укреплению ее репутации. В прошедшем году использование инновационных подходов в очередной раз помогло достичь рекордных показателей вовлеченности пользователей, а инвестирование в создание современных платформ, таких как «виртуальная библиотека» заложило основу для дальнейшей популяризации работы ВОИС в будущем.

153. Основным приоритетом, как и прежде, является информирование государств-членов о последних событиях в ВОИС. Число зарегистрированных пользователей приложения WIPO Delegate, которое было выпущено в последнем квартале 2017 года, уже достигло 1815.

154. С помощью электронной почтовой платформы ВОИС пользователям по всему миру рассылается 22 тематических новостных бюллетеня на нескольких языках, включая бюллетень WIPO Wire, в котором рассказывается о событиях в государствах-членах. За период после проведения последних Ассамблей с помощью этой платформы было разослано в общей сложности 918 информационных бюллетеня, которые были открыты 1,6 млн раз, что вызвало 256 тыс. переходов к другому контенту ВОИС. Самую широкую аудиторию имеет Бюллетень WIPO Wire, публикуемый на всех шести официальных языках: 18 тыс. подписчиков из 170 стран.

155. За последние 19 лет Международный день ИС превратился в масштабную кампанию, направленную на информирование широкой общественности о роли и ценности ИС в современном мире. Благодаря активному сотрудничеству с государствами-членами, гражданским обществом и научным сообществом, в 2019 году в рамках этой кампании

вновь были достигнуты рекордные показатели и обеспечено участие 136 стран. За период проведения кампании было организовано около 630 мероприятий; некоторые государства-члены выступили в качестве организаторов более масштабных праздничных мероприятий, продолжавшихся несколько дней, причем некоторые были проведены позднее, но все они были посвящены теме этого года. Это положительная тенденция, которая способствует укреплению осведомленности, формируемой с помощью данной кампании.

156. Большой интерес вызвала тема этого года «В борьбе за золото: ИС и спорт», а также соответствующие мероприятия и контент, которые охватывали весь спектр прав ИС, связанных с индустрией спорта. Благодаря деятельности, направленной на обеспечение глобального цифрового участия и проводимой через все используемые ВОИС каналы, в ходе кампании были достигнуты новые рекордные показатели: было зафиксировано 1,75 млн показов, при этом число просмотров веб-страниц составило 110 тыс., что также стало рекордом; в Twitter число показов составило 750 тыс., а в LinkedIn — 130 тыс., что говорит о росте на 18%.

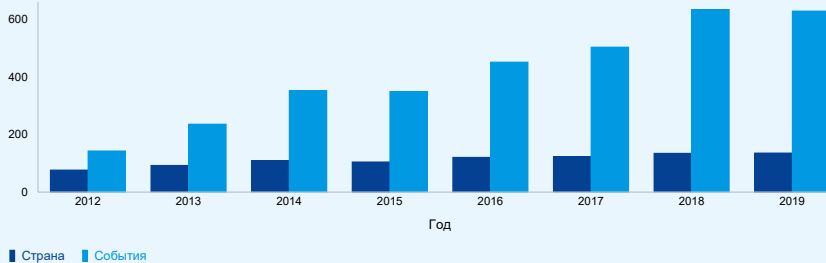
157. По случаю Международного дня ИС средства массовой информации со всего мира опубликовали тысячи статей на основании пресс-релиза, посвященного новым данным об основных заявках РСТ в области спорта.

158. Цель *Журнала ВОИС* состоит в ознакомлении широкой общественности с тщательно отобранными ВОИС статьями по тематике ИС. Журнал публикуется шесть раз в год, и число его подписчиков в цифровом и бумажном формате составляет 22 830. По случаю Международной конференции по вопросам обеспечения уважения ИС, состоявшейся в Южной Африке в октябре 2018 года, был подготов-





## Страны, отмечающие Международный день ИС 2019 года, и посвященные ему мероприятия

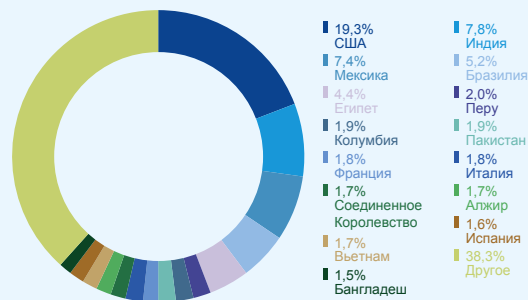


лен дополнительный специальный выпуск. До июля 2019 года Журнал ВОИС выпускался на английском, французском и испанском языках. Начиная с текущих Ассамблей он будет публиковаться на всех шести официальных языках Организации, что позволит еще больше расширить охват его читательской аудитории во всем мире.

159. Число просмотров страниц веб-сайта ВОИС составило 143,8 млн, что свидетельствует о росте на 26% по сравнению с прошлыми Ассамблеями; этот рост был достигнут благодаря использованию большего числа изображений на домашней странице, а также встроенных видеороликов, графики и контента в других форматах. На странице «Тенденции развития технологий» размещен инновационный, заранее настроенный поисковый индекс по технологиям ИИ, который помогает знакомить посетителей с возможностями базы данных PATENTSCOPE. В целях сохранения актуальности с учетом тенденций в этой области был проведен опрос посетителей веб-сайта и сравнительный анализ, результатом чего стали рекомендации по внесению изменений в макеты ключевых страниц и замене системы управления веб-контентом, которая использовалась уже 13 лет. Обновление платформы позволит сделать взаимодействие с веб-сайтом внешней аудитории ВОИС максимально современным, обеспечив при этом использование более эффективной модели управления контентом.

160. Что касается Twitter, то 67 400 подписчиков аккаунта ВОИС активно реагировали на сообщения Организации: за отчетный период число показов составило 9,6 млн, ретвитов — 16 271 и лайков — 27 740.

## Подписчики страницы ВОИС в Facebook в разбивке по странам, 2019 год



161. В Facebook ВОИС проводила работу, связанную не только с Международным днем ИС, как это было ранее, благодаря чему удалось сформировать географически разнообразное сообщество пользователей, которых на данный момент насчитывается 55 тысяч.

162. Расширилось использование Организацией сети LinkedIn: пользователи более активно взаимодействовали с контентом ВОИС, в результате чего число показов после последних Ассамблей достигло 2,4 млн. К Ассамблеям 2019 года совместно с Департаментом управления людскими ресурсами была запущена страница LinkedIn Life, которая посвящена культуре Организации и опыту работы в ней. Используются и другие возможности LinkedIn, например «частные группы», в целях создания форумов для обсуждения конкретных программ Организации, таких как Академия ВОИС.

163. Аккаунт ВОИС на Flickr, где размещено 12 345 фотографий, дает визуальное представление обо всем спектре мероприятий ВОИС и их участниках. За прошлый год число новых просмотров на этой платформе составило более



Фото: WIPO / B. Aperçé

Новый выставочный стенд ВОИС на встрече членов ассоциации INTA-2019 в Бостоне, Массачусетс.

2,5 млн, тогда как общее число просмотров превысило 9,4 млн.

164. Все видеоролики ВОИС, как и прежде, размещаются на канале ВОИС в YouTube. За период после последних Ассамблей число их просмотров составило 2,7 млн, чему способствовало добавление 250 новых роликов, в которых освещались новости, рассказывалось о новых продуктах и услугах в области ИС и многом другом. Общее число просмотров видеороликов ВОИС превысило 18 млн.

165. В прошедшем году видеоконтент в основном касался организационных событий, таких как присоединения к договорам, что подчеркивало активное многостороннее взаимодействие государств-членов с ВОИС.

166. Организация упоминалась в СМИ более 55 тыс. раз, причем в 95% случаев такие упоминания были положительными или нейтральными. Цитаты, фотографии, данные и графики ВОИС, содержащие контент из ключевых публикаций и другие новости Организации, использовались известными изданиями во всех регионах мира. Пресс-релизы сопровождалось множеством изображений, графикой и визуализацией данных и распространялись параллельно через цифровые каналы ВОИС.

167. Продукты ВОИС, основанные на знаниях, использовались более активно путем расширения их распространения в целях укрепления позиций ВОИС в качестве мирового лидера и источника справочной информации в

том, что касается глобальных данных по ИС и соответствующих вопросам. В рамках политики открытого доступа было выпущено более 1800 публикаций (на 10% больше, чем в прошлом году), которые скачивались более 2,9 млн раз; через Google Books был предоставлен доступ к литературе более 1 тыс. наименований, а число национальных хранилищ, содержащих подборки ключевых публикаций ВОИС, увеличилось до 124. В целях дальнейшего расширения доступа к этим организационным активам началась реализация инициативы по оцифровке библиотеки справочных данных; эта инициатива будет осуществляться в несколько этапов с использованием новейших технологий, которые позволят систематизировать имеющуюся у ВОИС информацию и разместить данный фонд на цифровой облачной платформе. Превращение физической библиотеки в виртуальную позволит укрепить позиции ВОИС среди «проводников знаний» и специалистов в области ИС по всему миру.

168. За период после проведения последних Ассамблей были опубликованы шесть ключевых докладов, и все они были дополнены мультимедийным контентом. Резюме ежегодных обзоров, содержащих информацию об оказании ВОИС услуг в области ИС, опубликованы на шести официальных языках в целях обеспечения охвата более широкой мировой аудиторией.

169. Продолжалось творческое развитие коммуникационных продуктов ВОИС, направленных на то, чтобы сделать представление информации ясным и современным, смысл — понятным, а формат — простым для восприятия. Участие ВОИС в выставках получило новое визуальное оформление, поддерживаемое соответствующими цифровыми элементами. Новый фирменный стиль, впервые использованный на ежегодной встрече Международной ассоциации по товарным знакам (INTA), предназначен для последовательного имиджевого представления бренда ВОИС на ключевых мероприятиях.

170. В основе работы с клиентами по-прежнему лежали общеорганизационные принципы и стандарты. Была завершена разработка новой согласованной модели оценки удовлетворенности клиентов, которая в настоящее время интегрируется в опросы 2019 года по вопросам удовлетворенности клиентов работой системы РСТ и Мадридской системы. В рамках Организации обеспечивалось единообразие в работе с поступающими электронными письмами и телефонными звонками, и за период после последних Ассамблей было обработано приблизительно 40 тыс. запросов.

# Службы административной поддержки

## Закупки и поездки

171. Задействуемые Секретариатом внешние ресурсы позволяют подкреплять усилия по реализации планов работы ценными навыками и опытом дополнительно привлекаемых специалистов. При обращении к внешним подрядчикам, будь то компании или частные лица, помимо выработанных в предыдущие годы прозрачных, объективных и сформулированных с соблюдением действующих правил процедур закупок, для своевременного осуществления проектов требуется также умение быстро перестраиваться и проявлять гибкость.

172. Поскольку почти треть расходов ВОИС связана со сферой информационных технологий, проектами в этой области теперь занимается отдельная группа по закупкам. В целом, квалификация персонала, занимающегося закупками, постоянно повышается, поскольку на данный момент все сотрудники, занимающиеся закупками, закончили специальные курсы подготовки по вопросам государственных закупок, а руководители соответствующих подразделений принимали участие в совещаниях по тематике цифровизации и использования искусственного интеллекта и облачных технологий.

173. В развитие тенденции, возникшей в 2017 году, в 2018 году увеличилось число долгосрочных договоров (ДСД), причем в рамках таких договоров было произведено 58% расходов ВОИС на осуществление закупок (119 969 579 шв. франков). В результате произошедшего сдвига сроки выполнения закупочных поручений сократились с нескольких месяцев в случае обычного тендера до нескольких недель по линии ДСД. Кроме того, в целях укрепления сотрудничества в рамках ООН и упрощения для поставщиков

условий доступа к торгам ВОИС разработанное в Организации инструментальное средство поддержки электронных торгов было интегрировано в систему портала Глобального рынка Организации Объединенных Наций (UNGGM). Аттестацию эффективности работы прошли 87% стратегических поставщиков ВОИС. В 2018 году за счет переговоров было сэкономлено 4,6 млн шв. франков.

174. Как сообщалось в прошлом году, мероприятия по снижению затрат на поездки сотрудников дали весьма положительные результаты. После стабилизации таких затрат в 2017 году удалось добиться дополнительной экономии за счет снижения комиссионных за услуги турагенства (т. е. затрат Организации на его использование), средней стоимости билетов и совокупного объема расходов на поездки. Экономия была достигнута благодаря чрезвычайно высоким показателям использования инструмента онлайн-бронирования (74% билетов, приобретенных не по линии Программы развития Организации Объединенных Наций), согласованию служебных тарифов и повышению доли вовремя представленных документов об утверждении командировочных расходов в результате ужесточения контроля соблюдения положений политики предварительного приобретения билетов. Показатель соблюдения в ВОИС 16-дневного правила предварительного приобретения билетов возрос с 70% в 2017 году до 83% в 2018 году. В 2018 году в ВОИС было разработано новое интегрированное в систему планирования общеорганизационных ресурсов (ПОР) инструментальное средство организации поездок и заседаний; данный механизм начал функционировать в 2019 году и позволит дополнительно повысить эффективность административной деятельности.

## Расходы на служебные поездки

Год	Средний размер комиссионных (шв. фр.)	Средняя стоимость билета (шв. фр.)	Совокупный объем расходов на поездки (млн шв. фр.)	Уровень соблюдения 16 дневного правила при предварительном приобретении билетов
2014	119	1 598	20,3	–
2015	95	1 481	21,4	–
2016	92	1 315	18,6	68%
2017	94	1 333	20,3	70%
2018	71	1 269	19,3	83%

## Инфраструктура служебных помещений

175. Экологическая ответственность стала для ВОИС своего рода стратегической целью и активно претворяется в жизнь в рамках политики управления служебными помещениями и их обслуживанием, а также планирования дальнейших ремонтных работ. Руководствуясь концепцией, введенной несколько двухлетних периодов назад, все проекты по обслуживанию инфраструктуры зданий ВОИС, повышению ее качества и ремонту рассматриваются через призму охраны окружающей среды, с тем чтобы обнаружить те аспекты, которые помогут уменьшить потребление энергии Организацией и, соответственно, свести к минимуму ее углеродный след.

176. В 2019 году были организованы два значительные мероприятия, иллюстрирующие этот принцип. Во-первых, в здании АВ была проведена замена неоновых ламп на светодиодные осветительные приборы, которые созданы на основе новых технологий, потребляют значительно меньше энергии и почти не вырабатывают тепла, что особенно ценно в летний период. Во-вторых, была модернизирована система теплоизоляции фасада здания РСТ, что позволит избежать необходимости перегрева этажей, на которых расположены офисные помещения, для поддержания более высокой температуры в зимнее время.

## Обеспечение безопасности людей и информации

177. ВОИС продолжает уделять первостепенное внимание обеспечению безопасности своих сотрудников, информации и физических активов с учетом меняющегося характера киберугроз и угроз для безопасности. По-прежнему выделяются средства на развитие информационной безопасности Организации посредством осуществления ряда стратегий, направленных на обеспечение информационной безопасности. К ним относится активизация учебной подготовки и информационных кампаний для персонала, посвященных угрозам для информационной безопасности и моделям приемлемого поведения. Круглосуточный Операционный центр информационной безопасности ВОИС (ISOC) в настоящее время функционирует в полную силу и эффективно контролирует ИКТ-среду ВОИС

на предмет активности вредоносных программ, периодически проверяет степень уязвимости информационных систем ВОИС и своевременно реагирует на инциденты в области информационной безопасности.

178. На протяжении 2018 года не было случаев причинения физического вреда сотрудникам, имуществу или активам ВОИС. В ходе служебных командировок штатных и внештатных сотрудников по линии укрепления потенциала и оказания технической помощи Организация в рамках своей ответственности оказала услуги по обеспечению безопасности в общей сложности 139 мероприятий в 66 странах; был зафиксирован 21 инцидент, потребовавший принятия последующих мер для обеспечения безопасности сотрудников. Организация также создала службу по обеспечению безопасности и контролю рисков, которая занимается постоянной оценкой рисков для всех отделений, конференций и мероприятий ВОИС. Организация обеспечила безопасное и успешное проведение 164 конференций и 168 мероприятий с участием 23 100 гостей без каких-либо крупных инцидентов.

## Конференционное и общее обслуживание

179. Конференционное обслуживание является принципиально важной составляющей способности Организации служить площадкой для многостороннего диалога и переговоров государств-членов. В 2018 году для участия в мероприятиях и заседаниях комитетов ВОИС, проходивших в конференционных залах Организации в Женеве на протяжении в общей сложности 297 дней, зарегистрировалось порядка 9200 человек. Уровень удовлетворенности делегатов качеством конференционного обслуживания оставался высоким (98%).

180. В плане организации конференционного и общего обслуживания Организация руководствуется двумя основными соображениями – качеством и эффективностью. Акцент на эффективность и рационализацию позволил сократить стоимость печатной страницы для полиграфических служб ВОИС на 18% по сравнению с 2017 годом, а расходы на персонал почтово-экспедиторских служб Организации – на 30%.



Фото: WIPO / Berrod

Ритуал разбивания бочки с sake, организованный в рамках культурного мероприятия «Вечер в африканско-японском стиле» по случаю десятой годовщины Целевого фонда Японии для Африки и наименее развитых стран.

В ноябре 2018 года в штаб-квартире ВОИС прошел первый Форум для судей по вопросам интеллектуальной собственности.

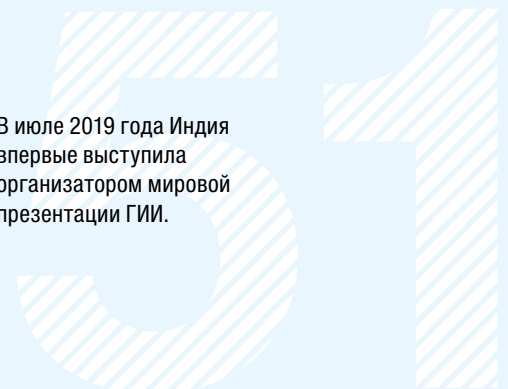


Фото: WIPO / Berrod



Фото: WIPO / H. Chawla

В июле 2019 года Индия впервые выступила организатором мировой презентации ГИИ.



# Людские ресурсы

181. Самым важным активом ВОИС являются ее сотрудники. Именно они формируют ядро Организации, отвечая за реализацию ее программ и мероприятий.

182. ВОИС должна сохранять свою конкурентоспособность и следить за появлением новых технологий. С этой точки зрения важно, чтобы сотрудники сохраняли профессионализм, и для этого требуется формирование у них необходимых навыков с помощью обучения и подготовки. Таким образом, профессиональный рост сотрудников очень важен для обновления и поддержания актуальности их профессиональных навыков. В то же время ВОИС признает важность эффективного набора квалифицированных кадров для сохранения разнообразия среди сотрудников и их профессионализма. В этой связи взаимодействие с непредставленными государствами-членами в рамках Инициативы по назначению координаторов способствовало существенному увеличению числа заявлений от граждан этих стран, и с июля 2018 года в штате ВОИС имеются сотрудники из пяти ранее непредставленных государств-членов.

183. В ВОИС идет осуществление общеорганизационного Плана действий по гендерным вопросам на 2019–2021 годы. Эта работа ведется в шести стратегических областях: i) лидерство и подотчетность; ii) прием на работу и отбор персонала; iii) управление потенциалом сотрудников/профессиональное развитие; iv) создание благоприятной среды; v) коммуникационная и информационная поддержка; и vi) мониторинг и отчетность. Как показывают последние данные, в области отбора и найма наблюдаются положительные изменения, связанные с кандидатами-женщинами. В последние три года, с 2016 по 2018 год, доля кандидатов-женщин, отобранных для замещения вакантных должностей (уровня С4–Д2), увеличивалась, при этом в 2018 году 42% кандидатов, отобранных для назначения на должности этого уровня, были женщинами, тогда как в 2016 году этот показатель составлял 22%. Организация стремится поддерживать и укреплять эту тенденцию.

184. ВОИС высоко ценит вклад своих сотрудников на индивидуальном и коллективном уровне, который обеспечивает выполнение мандата Организации; отражением этого является Программа поощрения и премирования. В 2019 году была введена новая категория неденежного вознаграждения для признания особого вклада, внесенного на добровольной основе во внутриорганизационную деятельность. Речь идет о добровольной работе в Апелляционном совете ВОИС и в Объединенной консультативной группе; эти два административных органа, действующие при участии штатных сотрудников, консультируют Генерального директора соответственно по апелляциям сотрудников и административно-кадровым вопросам. Кроме того, обеспечена согласованность Программы поощрения и премирования с принципами и руководящими указаниями Комиссии по международной гражданской службе.

185. В 2018 году ВОИС приняла участие в общесистемном обследовании ООН под названием «Безопасное пространство: обследование по вопросам сексуальных домогательств на наших рабочих местах» и запустила серию инициатив в рамках общеорганизационной кампании по формированию уважительной и гармоничной рабочей среды. Цель этой кампании состоит в повышении информированности о том, что является надлежащим поведением, а что нет, а также в предоставлении сотрудникам доступа к информации о действиях,

которые следует предпринимать, и способах получения консультаций и помощи в случае возникновения каких-либо проблем. Начало было положено сообщением Генерального директора об итогах проведенного обследования с напоминанием сотрудникам ВОИС о том, что Организация придерживается политики полной нетерпимости в отношении сексуальных и других форм домогательств. В рамках обучающего и информационного компонента кампании планируется задействовать руководителей, штатных и внештатных сотрудников. В мае 2019 года был запущен новый обязательный онлайн-тренинг под названием «Работаем вместе гармонично»; также будут организовываться обязательные очные учебные сессии. В целях внесения необходимых коррективов параллельно будут пересмотрены нормативно-правовые рамки Организации.

186. Основой новых инициатив и мероприятий в значительной степени является благополучие сотрудников, и чрезвычайно важно поддерживать баланс между работой и частной жизнью. Организация стремится к формированию благоприятной среды, позволяющей сотрудникам эффективно управлять своим временем и согласовывать частные обязательства и карьерные устремления. Так, на основе предложения Комитета по программе и бюджету, внесенного в сентябре 2018 года, Организация провела оценку потенциальных потребностей и охвата услуг, которые могут быть предложены сотрудникам в плане организации дневного ухода за детьми дошкольного возраста. На основе результатов, полученных рабочей группой, которая была создана для этих целей, включая результаты проведенных в феврале и марте 2019 года опросов сотрудников, в сентябре 2019 года будет запущена экспериментальная программа, в рамках которой недалеко от комплекса ВОИС в Женеве будут созданы ясли. Среди сотрудников ВОИС в порядке очереди будет распределено ограниченное число мест в яслях, и ВОИС обеспечит финансирование мест, предоставленных ее сотрудникам, с учетом общего дохода семей в соответствии с моделью, которая уже действует в Международной организации труда (МОТ).

187. Первого января 2019 года началась реализация новой политики учета и планирования рабочего времени и гибких режимов работы. Она была разработана в соответствии с рекомендациями рабочей группы с участием персонала. В рамках новой политики была отменена традиционная система фиксации прихода и ухода сотрудников, и теперь сотрудники могут выбрать один из двух гибких режимов работы с учетом потребностей Организации: скользящий график работы, предусматривающий гибкое время прихода на работу и ухода с работы и/или сжатый график работы, который позволяет сотрудникам на регулярной основе получать полный выходной день или половину дня, если в течение определенного периода они отработают на час в день больше.

188. В июле 2018 года Секция медицинского обслуживания Отделения Организации Объединенных Наций в Женеве (СМО ЮНОГ) прекратила оказывать медицинские услуги ВОИС. Организация приняла на работу Старшего советника по медицинским вопросам, который занимается предоставлением консультаций и услуг руководству ВОИС по вопросам гигиены труда и медицинским вопросам, в том числе в связи с годностью сотрудников по состоянию здоровья и производственной гигиеной. Старший советник по медицинским вопросам руководит медпунктом ВОИС (МП ВОИС), в котором также работают медсестра по гигиене труда и секретарь. В целях повышения эффективности и конфиденциальности обращения с данными в июле 2018 года была введена в действие новая медицинская база данных EarthMed. Ранее медицинская информация сотрудников хранилась в бумажной форме в СМО ЮНОГ. Теперь эти документы находятся в ВОИС; планируется их оцифровка и хранение в EarthMed.

189. Я выражаю искреннюю признательность сотрудникам ВОИС за самоотверженный труд на благо Организации, без чего достижение ее целей было бы невозможно.

### Основные данные о людских ресурсах

1. Производительность труда сотрудников ВОИС весьма высока. В 2018 году подавляющее большинство (74,6%) сотрудников эффективно выполняли служебные обязанности, а почти одна пятая (18,4%) часть сотрудников демонстрировала исключительно высокие показатели работы.
2. Отличительной чертой кадрового состава ВОИС является его разнообразие.
  - В штате представлены 123 страны и все регионы мира.
  - В кадровом составе практически обеспечен гендерный паритет (54% женщин и 46% мужчин).
  - Средний возраст сотрудников составляет 48 лет; это результат смешения представителей разных поколений: послевоенного поколения, поколения X и поколения двухтысячных.
3. Кадровый состав ВОИС, как и прежде, отличается гибкостью: доля основного персонала (сотрудники на срочных, непрерывных и постоянных контрактах) и доля гибкого компонента (временные и внештатные сотрудники) составляют 70% и 30%.
4. Набор персонала. В 2018 году ВОИС объявила 151 вакансию (106 постоянных вакансий и 45 временных), в ответ на которые было получено 16 401 заявление, что свидетельствовало о сохранении общей тенденции к неуклонному увеличению числа вакансий и заявлений.
5. Профессиональная подготовка в ВОИС. В 2018 году в проводившихся учебных мероприятиях (5435 дней учебной подготовки) приняли участие в общей сложности 6266 человек.
6. В 2019 году ВОИС отмечает 20-ю годовщину своей программы стажировок. За два десятилетия благодаря этой программе возможности хорошо продуманного обучения получили почти 650 молодых специалистов всего мира (63% женщин и 37% мужчин, средний возраст 22–30 лет).





Фото: WIPO / Bernd



# Год в цифрах

## Финансовое положение

---

**42,5 млн шв. франков**  
профицит бюджета  
в 2018 году

**430,6 млн шв. франков**  
совокупный доход в 2018 году

## Глобальные источники справочной информации

---

**129 экономик,**  
представленных в  
Глобальном инновационном  
индексе

**140 ведомств ИС,**  
участвующих в  
статистическом  
обследовании

## Людские ресурсы

---

**123 государства-члена,**  
представленные в кадровом  
составе

## Международная нормативно-правовая база

---

**61 присоединение**  
к договорам ВОИС

**16 присоединений к**  
**Марракешскому**  
**договору**

**192** государства-члена

## Коммуникация

---

**144 млн** просмотров  
страниц веб-сайта ВОИС

**136 стран,** отметивших  
Международный день ИС

**67 000**  
подписчиков в Twitter

## Административное управ- ление и руководство

---

**9200 участников**  
заседаний органов ВОИС

**332** проведенные  
**конференции и**  
**мероприятия**

## Развитие

---

**90 тыс. участников,**  
прошедших обучение в  
Академии ВОИС

**79 государств-членов,**  
учредивших ЦПТИ

**100-й волонтер,**  
присоединившийся к Программе  
содействия изобретателям

**1027 мероприятий**  
по **техническому**  
**сотрудничеству**

Партнерство между  
государственным и част-  
ным секторами

---

**540 тыс. наименований,**  
доступных через Глобальный  
книжный сервис ABC

**152 соглашения о**  
**научном сотрудничестве**  
по линии WIPO Re:Search

**400 партнерских**  
**соглашений** в рамках WIPO  
GREEN

## Глобальные системы ИС

---

**253 тыс.** заявок в **PCT**

**61 200** заявок в  
**Мадридской системе**

**3447 споров**  
по доменным именам,  
переданных на  
рассмотрение в ЦАП

**5429** заявок в  
**Гаагской системе**

## Глобальная инфраструктура

---

**10 млн записей** в  
Глобальной базе данных  
по брендам

**11 организаций**  
**системы ООН,**  
пользующихся  
WIPO Translate

**4,3 млн**  
**пользователей**  
WIPO Lex

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

Телефон: +41 22 338 91 11  
Факс: +41 22 733 54 28

Контактные данные внешних  
бюро ВОИС приводятся на сайте  
[www.wipo.int/about-wipo/ru/offices](http://www.wipo.int/about-wipo/ru/offices)

© WIPO, 2019



С указанием авторства 3.0  
Межправительственная организация  
(CC BY 3.0 IGO)

Лицензия CC не применяется к той части контента  
настоящей публикации, которая подготовлена не ВОИС.

Отпечатано в Швейцарии

Публикация ВОИС №1050R/19  
ISBN 978-92-805-3070-4