

Комитет по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС)

Двенадцатая сессия
Женева, 18-21 ноября 2013 г.

ИЗМЕРЕНИЕ ВКЛАДА ДРУГИХ УЧРЕЖДЕНИЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ В ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ РАЗВИТИЯ
ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ (ЦРТ) И ВКЛАД ВОИС В ДОСТИЖЕНИЕ ЦРТ

Документ подготовлен Секретариатом

1. В контексте обсуждения вклада ВОИС в достижение Целей развития тысячелетия (ЦРТ), принятых Организацией Объединенных Наций, Комитет по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС) на своей одиннадцатой сессии обратился в Секретариат с просьбой о подготовке документа, в который вошли бы два раздела: (i) подборка материалов о методах, применяемых другими учреждениями Организации Объединенных Наций (ООН), особенно другими специализированными учреждениями ООН, для измерения их вклада в достижение ЦРТ; и (ii) краткий отчет о вкладе ВОИС в достижение ЦРТ до настоящего времени, с использованием результатов исследований, выполненных по данному вопросу, включая, без ограничения указанным ниже, документ CDIP/11/3, в том числе данные о вкладе ВОИС в решение шести задач, сформулированных в рамках ЦРТ 1, 6 и 8, с применением методики, предусмотренной в документе CDIP/11/3, а также оценку в описательной форме вклада ВОИС в реализацию остальных пяти ЦРТ. Раздел (i) документа содержится в Приложении I. Раздел (ii) документа содержится в Приложении II.

2. *КРИС предлагается принять к сведению информацию, содержащуюся в Приложениях к настоящему документу.*

[Приложения следуют]

ПРИЛОЖЕНИЕ I

ВВЕДЕНИЕ

В контексте обсуждения вклада ВОИС в достижение Целей развития тысячелетия (ЦРТ), принятых Организацией Объединенных Наций, КРИС на своей одиннадцатой сессии обратился в Секретариат с просьбой о подготовке подборки материалов о методах, применяемых другими учреждениями Организации Объединенных Наций (ООН), особенно другими специализированными учреждениями ООН, для измерения своего вклада в достижение ЦРТ.

МЕТОДЫ

По запросу КРИС был выполнен анализ работы 17 учреждений ООН¹, 12 из которых считаются специализированными учреждениями ООН², четырех родственных организаций ООН и одного совместного ведомства (программы) ООН. Список этих учреждений приводится в Дополнении I. Секретариат проанализировал информацию и документы соответствующих учреждений, имеющиеся в открытом доступе на их вебсайтах³, включая, в тех случаях, когда они были доступны, стратегические планы, программно-бюджетную документацию и годовые отчеты. Ссылки на соответствующие вебсайты и документы приводятся в Дополнении II.

Для обеспечения актуальности и релевантности информации о текущей практике при выполнении оценки особое внимание было уделено информации и отчетам, опубликованным за последние два года.

Анализ был основан на следующих критериях:

Как именно учреждение сообщает о своем вкладе в достижение ЦРТ:

- Имеет ли учреждение особый вебсайт, посвященный ЦРТ?
- Сообщает ли учреждение о своем вкладе достижение ЦРТ или о прогрессе в данной области в своих годовых отчетах?

¹ Организация Объединенных Наций. *Структура и организация*. См.

<http://www.un.org/en/aboutun/structure/>

² Специализированные учреждения ООН – это самостоятельные организации, взаимодействующие с ООН и друг с другом через координационный механизм ЭКОСОС на межправительственном уровне и через Координационный совет руководителей системы ООН (КСР) на уровне секретариатов. Учреждения перечислены в настоящем разделе в хронологическом порядке их создания как специализированных учреждений ООН.

³ Примечание: Некоторые учреждения могут иметь другую документацию, которая не была помещена в открытый доступ и с которой ВОИС не имела возможности ознакомиться при подготовке настоящего отчета. Таким образом, следует иметь в виду, что сведения, содержащиеся в настоящем документе, соответствуют сведениям, которые были доступны ВОИС на момент выполнения анализа. Секретариат оставляет за собой право вносить соответствующие изменения в данные и выводы, содержащиеся в настоящем отчете, в случае поступления в его распоряжение дополнительных сведений.

- Является ли оно ведущим учреждением по каким-либо ЦРТ и глобальным депозитарием данных по ним?⁴ Если да, публикует ли оно информацию преимущественно в качестве ведущего учреждения или в качестве глобального депозитария?
- Включило ли учреждение показатели, относящиеся к ЦРТ, в свою систему учета результатов деятельности и свои стратегические планы и/или провело ли оно прямое сопоставление своей системы учета результатов деятельности с задачами и показателями ЦРТ?

ВЫВОДЫ

На основе анализа открытых вебсайтов и документов, имеющих в открытом доступе, перечисленных в Дополнении II, в данном разделе приводится краткое изложение полученных выводов.

По трем учреждениям не выявлено никакой информации об их вкладе в достижение ЦРТ.

Порядка 13 учреждений имеют особые веб-страницы, посвященные конкретным ЦРТ. В большинстве случаев эти веб-страницы, специально относящиеся к ЦРТ, содержат общий обзор ЦРТ и описание их общих взаимосвязей с деятельностью конкретного учреждения и его вклада в достижение ЦРТ. Большинство таких общих взаимосвязей описаны на уровне мероприятий и/или проектов. В целом не приводится никаких оценочных критериев, специально относящихся к ЦРТ.

В годовых отчетах семи учреждений содержится общее упоминание об их вкладе в достижение ЦРТ. Одно учреждение сообщает о выполнении тематической оценки его мероприятий, проводимых в различных областях, на предмет их вклада в достижение ЦРТ, однако никаких подробных данных относительно методов, применявшихся для оценки такого вклада, не приводится, и, кроме того, не упоминаются никакие оценочные критерии, специально относящиеся к ЦРТ. В целом, ни одно из этих учреждений не публикует никакой конкретной или систематической отчетности по данному вопросу.

Секретариат проанализировал пять ведущих учреждений ООН, выполняющих задачи глобальных депозитариев. Анализ показал, что эти пять организаций, выполняющие функцию оценки достигнутых результатов, контролируют подготовку отчетности о ходе реализации ЦРТ, относящихся к мандатам конкретных организаций, на глобальном уровне. В связи с этим такая отчетность составляется в основном в глобальном разрезе. Одно ведущее учреждение, выполняющее задачи глобального депозитария, недавно включило задачи и показатели, относящиеся к ЦРТ, соответствующим ее мандату, в собственную

⁴ Для целей настоящего отчета ведущим учреждением и глобальным депозитарием данных называется учреждение, мандат которого непосредственно связан с основной темой соответствующего ЦРТ (например, продовольствием/сельским хозяйством, трудовыми отношениями, ИКТ, образованием или здравоохранением). В качестве глобальных депозитариев, такие учреждения собирают информацию и готовят отчеты об объединенном вкладе многих организаций и самих стран в достижение ЦРТ в соответствующих областях.

систему учета результатов деятельности на самом высоком уровне. В целом отчетность на уровне учреждения, то есть оценка индивидуального вклада учреждений в достижение ЦРТ, у всех этих пяти учреждений имеет обобщенный характер, и не были выявлены никакие применяемые ими оценочные критерии, которые бы специально относились к ЦРТ.

Примерно 11 из 15 учреждений дают общие упоминания ЦРТ в своих стратегических планах и/или программно-бюджетных документах. За исключением одного упомянутого выше ведущего учреждения, в целом никакие оценочные критерии, специально относящиеся к ЦРТ, выявлены не были.

Шесть учреждений, не относящихся к категории ведущих, не публикуют никаких сведений о своем вкладе в реализацию всех восьми ЦРТ. Эти учреждения делают акцент в своей отчетности на своем вкладе в достижение избранных ЦРТ, которые наиболее близки их мандату и/или конкретным направлениям деятельности. Два учреждения сообщают о том, что они вносят вклад в достижение только одной ЦРТ. Одно из этих учреждений указывает, кроме того, что, благодаря своему вкладу в реализацию ЦРТ 8, оно косвенно вносит вклад в реализацию других целей. Одно учреждение указывает, что оно вносит вклад в достижение двух конкретных ЦРТ. Одно учреждение сообщает, что оно вносит вклад в достижение трех конкретных ЦРТ. Два учреждения сообщают, что они вносят вклад в достижение четырех конкретных ЦРТ.

Наконец, в ходе настоящего обзора был сделан вывод о том, что большинство рассмотренных учреждений не выработало в своей практике оценки своего вклада в достижение ЦРТ на уровне каждого учреждения какие-либо результаты, показатели или иные оценочные критерии, специально относящиеся к ЦРТ, хотя отмечено их стремление увязать свою работу с деятельностью по достижению ЦРТ. Кроме того, большинство упоминаний ЦРТ, содержащихся в рассмотренной информации и документации, в основном имеют характер общих заявлений о вкладе соответствующих учреждений в достижение ЦРТ, которые в основном исходят из общей связи их деятельности с достижением ЦРТ.

ДОПОЛНЕНИЕ I

Перечень проанализированных учреждений Организации Объединенных Наций⁵

1. [Подготовительная Комиссия по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний](#) (ОДВЗЯИ)⁶
2. [Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН](#) (ФАО)
3. [Международное агентство по атомной энергии](#) (МАГАТЭ)⁷
4. [Международная организация гражданской авиации](#) (ИКАО)
5. [Международный фонд сельскохозяйственного развития](#) (МФСР)
6. [Международная организация труда](#) (МОТ)
7. [Международная морская организация](#) (ИМО)
8. [Международный союз электросвязи](#) (МСЭ)
9. [Международный торговый центр](#) (МТЦ)⁸
10. [Организация по запрещению химического оружия](#) (ОЗХО)⁹
11. [Организация Объединенных Наций по вопросам образования науки и культуры](#) (ЮНЕСКО)
12. [Организация Объединённых Наций по промышленному развитию](#) (ЮНИДО)
13. [Всемирный почтовый союз](#) (ВПС)
14. [Всемирная организация здравоохранения](#) (ВОЗ)
15. [Всемирная метеорологическая организация](#) (ВМО)
16. [Всемирная туристическая организация](#) (ЮНВТО)
17. [Всемирная торговая организация](#) (ВТО)¹⁰

⁵ Организация Объединенных Наций. *Структура и организация*. См. <http://www.un.org/en/aboutun/structure/>

⁶ Родственная организация ООН

⁷ Родственная организация ООН

⁸ Программа ООН

⁹ Родственная организация ООН

¹⁰ Родственная организация ООН

ДОПОЛНЕНИЕ II

Учреждение	Соответствующие ссылки
Подготовительная Комиссия по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний (ОДВЗЯИ)	1 .Годовой отчет за 2012 г.: http://www.ctbto.org/fileadmin/user_upload/pdf/Annual_Report_2012/English/AR2012-English-CompleteReport.pdf
Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО)	1. Стратегические направления деятельности в 2010-2019 гг.: ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/017/k5864e.pdf
	2. Среднесрочный план работы Генерального директора на 2014-2017 гг.: http://www.fao.org/docrep/meeting/027/mf490e.pdf
	3. Рабочая программа и бюджет на 2014-2015 гг.: http://www.fao.org/docrep/meeting/027/mf490e.pdf
	4. Веб-страница: http://www.fao.org/mdg/en/
Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ)	1. Среднесрочная стратегия МАГАТЭ (2012-2017 гг.): http://www.iaea.org/About/mts2012_r_2017.pdf
	2. Программа и бюджет Агентства на 2012-2013 гг.: http://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC55/GC55Documents/English/gc55-5_en.pdf
	3. Программа и бюджет Агентства на 2014-2015 гг.: http://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC57/GC57Documents/English/gc57-2_en.pdf
	4. Годовой отчет за 2012 г.: http://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC57/GC57Documents/English/gc57-2_en.pdf
	5. Веб-страница: http://www.iaea.org/Publications/Reports/Anrep2012/anrep2012_full.pdf
	6. Веб-страница: http://www.iaea.org/technicalcooperation/Pub/Suc-stories/index.html
Международная организация гражданской авиации (ИКАО)	1 Годовой отчет Совета за 2011 г.: http://www.icao.int/publications/Documents/9975_en.pdf
Международный фонд	1. Стратегические рамки деятельности МФСР в 2011-2015 гг.:

сельскохозяйственного развития (МФСР)	http://www.ifad.org/sf/strategic_e.pdf
	2. Годовой отчет за 2012 г.: http://www.ifad.org/pub/ar/2012/e/full_report.pdf
	3. Годовой отчет о результатах и влиянии деятельности МФСР (ГОРВ) за 2012 г.: http://www.ifad.org/evaluation/arri/2012/arri.pdf
	4. Принципы обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин: http://www.ifad.org/гендер/policy/гендер_e.pdf
	5. Веб-страница «МФСР и Цели развития тысячелетия (ЦРТ)»: http://www.ifad.org/governance/mdgs/index.htm
	6. Веб-страница: http://www.ifad.org/gender/Gender
Международная организация труда (МОТ)	<p>1. Веб-страница: http://www.ilo.org/global/topics/millennium-development-goals/lang--en/index.htm</p> <p>2. «Делая достойный труд реальностью» - Стратегические направления политики на 2010-2015 гг.: http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_norm/---relconf/documents/meetingdocument/wcms_102572.pdf</p> <p>3. «Делая достойный труд реальностью» - Концепция и приоритеты МОТ на 2010-2015 гг.: http://www.ilo.org/public/english/bureau/program/download/pdf/spf1015/brochure.pdf</p> <p>4. Программа и бюджет на двухлетний период 2012-2013 гг.: http://www.ilo.org/public/english/bureau/program/download/pdf/12-13/pbfinalweb.pdf</p>
Международная морская организация (ИМО)	1. Обобщенный план мероприятий организации и ее приоритеты на двухлетний период 2012-2013 гг. (документ А.1038(27)): http://www.imo.org/About/strategy/Documents/1038.pdf
	2. Стратегический план организации (на шестилетний период 2012-2017 гг.)(документ А.1037(27)): http://www.imo.org/About/strategy/Documents/1037.pdf
	<p>3. Веб-страница: http://www.imo.org/OurWork/TechnicalCooperation/Pages/Default.aspx</p> <p>4. Введение к рекомендациям по применению Стратегического плана и Обобщенного плана мероприятий, Резолюция А.1013(26): http://www.imo.org/About/strategy/Documents/An%20Introduction%20t</p>

	o%20the%20GAP%20(December%202012).pdf
Международный союз электросвязи (МСЭ)	<p>1. Веб-страница: http://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/intlcoop/mdg/default.aspx</p> <p>2. Стратегический план на 2012-2015 гг., http://www.itu.int/osg/csd/Strategic-plan-2012-2015-final.pdf</p>
Международный торговый центр (МТЦ)	<p>1. Стратегический план на 2010-2013 гг.: http://legacy.intracen.org/docman/JAG_14443.pdf</p>
	<p>2. Стратегический план на 2012-2015 гг.: http://www.intracen.org/uploadedFiles/Strategic%20plan%202012%2030%20April%20for%20web.pdf</p>
	<p>3. Сводный программный документ на 2012-2013 гг.: http://www.intracen.org/uploadedFiles/CPD%20English%202.04.2012%20for%20web.pdf</p>
	<p>4. Годовой отчет: http://www.intracen.org/uploadedFiles/intracen.org/Content/About_ITC/Working_with_ITC/JAG/JAG_46th_Meeting/Annual-report-2012.pdf</p>
	<p>5. Веб-страница: http://www.mdg-trade.org/</p>
	<p>6. Веб-страница: http://www.intracen.org/about/millennium-development-goals/</p>
Организация по запрещению химического оружия (ОЗХО)	<p>1. Отчет Генерального директора, Годовой отчет о составе Технического секретариата: http://www.opcw.org/fileadmin/OPCW/EC/69/en/reports/ec69dq03_e_.pdf</p>
Организация Объединенных Наций по вопросам образования науки и культуры (ЮНЕСКО)	<p>1. Среднесрочная стратегия на 2008-2013 гг.: http://www.unesco.org/new/en/bureau-of-strategic-planning/themes/strategic-planning-and-results-based-management/</p>
	<p>2. Утвержденные программа и бюджет на 2013-2013 гг. (документ C/5): http://unesdoc.unesco.org/images/0021/002152/215286e.pdf</p>
	<p>3. Веб-страница «Образование и Цели развития тысячелетия»: http://www.unesco.org/new/en/education/themes/leading-the-international-agenda/education-for-all/education-and-the-mdgs/</p>

	4. Веб-страница «Международные цели»: http://www.uis.unesco.org/Education/Pages/education-statistics-mdg.aspx
	5. Веб-страница: http://en.unesco.org/post2015/
Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО)	1. Независимая тематическая оценка «Вклад ЮНИДО в реализацию Целей развития тысячелетия»: http://www.unido.org/fileadmin/user_media_upgrade/Resources/Evaluation/THEM_UNIDO_MDGs-2012_EBook.pdf
	2. Годовой отчет за 2012 г.: http://www.unido.org/fileadmin/user_media/PMO/PBC/PBC29/13-80554_AR2012_Ebook.pdf
	3. Веб-страница: http://www.unido.org/what-we-do.html
Всемирный почтовый союз (ВПС)	1. Годовой отчет за 2011 г.: http://www.upu.int/fileadmin/documentsFiles/resources/publications/2011AnnualReportEn.pdf
	2. Веб-страница: http://www.upu.int/nc/en/the-upu/un-specialized-agency/millennium-development-goals/about-mdg.html?sword_list[0]=mdgs
Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)	1. Страница контроля достижения ЦРТ, связанных со здравоохранением: http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA66/A66_13-en.pdf
	2. Среднесрочный стратегический план на 2008–2013 гг. (скорректированный проект): http://apps.who.int/gb/e/e_amtsp3.html
	3. XII Общая рабочая программа: http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA66/A66_6-en.pdf
	4. Предлагаемые Программа и бюджет на 2014-2015 гг.: http://www.who.int/about/resources_planning/A66_7-en.pdf
	5. Статистический отчет о состоянии здравоохранения в мире за 2013 г.: http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/EN_WHS2013_Full.pdf
	6. Доклад о состоянии здравоохранения в мире: http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/85761/2/9789240690837_eng.pdf
	7. Место здравоохранения в Повестке дня ООН в области развития в период после 2015 г.: http://www.who.int/topics/millennium_development_goals/post2015/en/

	ndex.html
	8. Реформа ВОЗ: программы и расстановка приоритетов (20 февраля 2012 г.): http://www.who.int/dg/reform/consultation/WHO Reform 1 en.pdf
	9. Веб-страница: http://www.who.int/topics/millennium_development_goals/en/
	10. Веб-страница: http://www.who.int/topics/millennium_development_goals/post2015/en/index.html 11. Годовой отчет за 2012 г.: http://www.who.int/kobe_centre/publications/annual_report2012_en.pdf
Всемирная метеорологическая организация (ВМО)	1. Стратегический план на 2012-2015 гг.: http://www.wmo.int/pages/about/documents/1069_en.pdf
	2. План деятельности на 2012-2015 гг.: http://www.wmo.int/pages/about/documents/WMO_OP_2011_en.pdf
	3. Основные принципы мониторинга и оценки: http://www.wmo.int/pages/about/monitoring_evaluation_en.html
	4. Веб-страница: http://www.wmo.int/pages/themes/weather/developmentgoals_en.html
Всемирная туристическая организация (ЮНВТО)	1. Годовой отчет: http://dtxtg4w60xqpw.cloudfront.net/sites/all/files/pdf/annual_report_2012.pdf
	2. Веб-страница: http://icr.unwto.org/en/content/tourism-millennium-development-goals-mdgs
Всемирная торговая организация (ВТО)	1. Страница «ВТО и Цели развития тысячелетия»: http://www.wto.org/english/thewto_e/coher_e/mdg_e/mdg_e.pdf 2. Годовой отчет за 2012 г.: http://www.wto.org/english/res_e/booksp_e/anrep_e/anrep12_e.pdf 3. Годовой отчет за 2013 г.: http://www.wto.org/english/res_e/booksp_e/anrep_e/anrep13_e.pdf

[Конец Приложения I]

ПРИЛОЖЕНИЕ II

ВВЕДЕНИЕ

В контексте обсуждения на одиннадцатой сессии КРИС вклада ВОИС в достижение Целей развития тысячелетия (ЦРТ) Организации Объединенных Наций в Секретариат была направлена просьба представить следующей сессии Комитета краткий отчет о вкладе ВОИС в достижение ЦРТ до настоящего времени, с использованием результатов исследований, уже выполненных по данному вопросу, включая, без ограничения указанным ниже, документ CDIP/11/3, в том числе данные о вкладе ВОИС в достижение шести задач, сформулированных в рамках ЦРТ 1, 6 и 8 (с применением методики, предусмотренной в документе CDIP/11/3), а также описательную оценку вклада ВОИС в реализацию остальных пяти ЦРТ.

МЕТОДИКИ

При подготовке Приложения II принималась во внимание методика, упоминаемая в документе CDIP/11/3 (http://www.wipo.int/edocs/mdocs/mdocs/en/cdip_11/cdip_11_3.pdf), принятая к сведению Одиннадцатой сессией Комитета, которая была положена в основу подготовки двух таблиц, содержащихся в Разделе I Приложения II.

Кроме того, были приняты во внимание результаты других ранее выполненных исследований, а именно, документы CDIP/10/9 (http://www.wipo.int/edocs/mdocs/mdocs/en/cdip_10/cdip_10_9.pdf) и CDIP/5/3 (http://www.wipo.int/edocs/mdocs/mdocs/en/cdip_5/cdip_5_3.pdf). В этих документах содержится матрица, в которой соответствующие программы и мероприятия ВОИС приводятся в сопоставлении с соответствующими ЦРТ. Эта матрица была положена в основу подготовки Раздела II Приложения II.

РАЗДЕЛ I

Таблица 1: СОПОСТАВЛЕНИЕ ЦРТ 1, 6 И 8 И СООТВЕТСТВУЮЩИХ ЗАДАЧ СО СХЕМОЙ РЕЗУЛЬТАТОВ ВОИС ЗА 2012-2013 ГГ. И ПРОМЕЖУТОЧНЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ЗА 2012 г.

ЦРТ 1: Ликвидация крайней бедности и голода			
Задача ЦРТ 1.С: Сокращение доли населения, страдающей от голода, вдвое за период с 1990 г. по 2015 г.			
Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2012-2013 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель 1: Сбалансированное развитие международной нормативной базы ИС</i>	Результат (i) Активизация сотрудничества/расширение консенсуса между государствами-членами по вопросам дальнейшей разработки сбалансированных принципов регулирования и	Прогресс в реализации мероприятий/планов, согласованных в рамках ПКПП	18-я сессия ПКПП решила продолжить обсуждение на 19-й сессии Комитета на основе повестки дня 18-й сессии.
		Заключение международного соглашения о праве в области промышленных образцов	Генеральные Ассамблеи ВОИС «призвали ПКТЗ повысить оперативность и целенаправленность его работы для обеспечения существенного

<p>нормативной базы, касающихся международной патентной системы, товарных знаков, промышленных образцов, географических указаний, авторского права, смежных прав, ТЗ, ТВК и ГР</p>		<p>прогресса в подготовке базового проекта текста соглашения о праве в области промышленных образцов» (WO/GA/41/18, пункт 231).</p>
	<p>Прогресс в достижении соглашения по вопросам, стоящим в настоящее время в повестке дня ПКТЗ</p>	<p>Достигнут прогресс в выработке проекта статей и инструкции к соглашению по праву и практике в области регистрации промышленных образцов.</p> <p>Продолжилась работа по охране названий стран.</p> <p>ПКТЗ провел информационное совещание по вопросу роли и ответственности интернет-посредников в области товарных знаков, но затем принял решение не продолжать работу в этой области.</p>
	<p>Число государств и международных организаций, ратифицировавших Сингапурский договор или присоединившихся к нему</p>	<p>В 2012 г. Договор ратифицировали 4 страны (Великобритания, Казахстан, Новая Зеландия и Исландия).</p>
	<p>Начало работы ПКТЗ по географическим указаниям (ГУ)</p>	<p>В 2012 г. ПКТЗ не начал работу в области географических указаний.</p>
	<p>Выводы, согласованные государствами-членами на каждой сессии ПКАП</p>	<p>На обеих сессиях ПКАП¹¹ были сделаны выводы о необходимости продолжать работу по всем основным пунктам повестки дня, включая ограничения и исключения для лиц с нарушениями зрения и лиц с ограниченной способностью воспринимать печатную информацию, охрану прав организаций эфирного вещания, ограничения и исключения в пользу библиотек и архивов, а также образовательных и исследовательских учреждений.</p>
	<p>Прогресс в достижении соглашения по текущим вопросам повестки дня ПКАП</p>	<p>В июне 2012 г. принят текст Пекинского договора. В декабре 2012 г. принято решение о созыве Марракешской дипломатической конференции. Удалось продвинуться вперед по всем пунктам повестки дня в соответствии с планом работы ПКАП.</p>
	<p>Прогресс на переговорах в рамках МКГР в направлении разработки</p>	<p>Дальнейший прогресс на переговорах</p>

¹¹ 24-я сессия ПКАП: http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=25014 и 25-я сессия ПКАП: http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=25024.

		международного правового документа (документов)	
<i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i>	Результат (i) Четко сформулированные и последовательные национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития	Число стран, разработавших и/или приступивших к осуществлению своей политики, стратегий и/или планов в области ИС за каждый год (Африка)	<ul style="list-style-type: none"> - Маврикий (ожидает утверждения парламентом) - Сенегал (в 2011 г. подписан MoB, начата реализация) - Сейшельские острова (MoB рассматривается в настоящее время) - Танзания (начата реализация) - Гана (ведется работа)
			Идут консультации с восемью странами (Ботсваной, Бурунди, Чадом, Конго, Гамбией, Маврикийем, Сейшельскими островами и Танзанией)
			<ul style="list-style-type: none"> - Ботсвана (стратегия в области ИС) - Гамбия (стратегия и политика в области ИС) - Сейшельские острова (политика в области ИС) - Маврикий (политика в области ИС) - Танзания (стратегия и политика в области ИС)
		Число стран с надлежащими механизмами разработки и осуществления стратегий в области ИС (Арабский регион)	Три страны (Алжир, Оман и Катар).
		Число стран, реализующих инициативы, связанные национальными планами развития систем ИС (Арабский регион)	Три страны (Алжир, Египет и Йемен).
		Число стран, в которых политика и стратегии в области ИС находятся на этапе их утверждения на национальном уровне (Азия и Тихоокеанский регион)	Ведется работа в шести странах: Камбодже, Непале, на Соломоновых островах, на Тонге, Вануату и Вьетнаме.
		Число стран, в которых приняты политика и стратегии в области ИС (Азия и Тихоокеанский регион)	Процедуры утверждения осуществляются в трех странах: Бутане, Монголии и Самоа
Число стран, в которых осуществляется деятельность/проекты, направленные на разработку стратегий/политики в	Восемь стран (Доминиканская Республика, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Никарагуа, Панама и Тринидад и Тобаго)		

		области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	
		Число стран, в которых осуществлены мероприятия/проекты, способствующие реализации стратегий/политики в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	Пять стран (Аргентина, Барбадос, Колумбия, Коста-Рика и Уругвай)
		Число НРС, отразивших особые потребности НРС в области ИС в своих национальных стратегиях и/или политике в области ИС (НРС)	Три НРС (Бангладеш, Эфиопия и Мадагаскар)
		Число стран, разработавших национальные стратегии или планы в области ИС, увязанные с их национальными целями в области развития	В пяти странах (Беларусь, Черногория, Республика Молдова, Румыния, и Бывшая югославская Республика Македония) национальные стратегии в области ИС утверждены или находятся а процессе утверждения. Процесс разработки или доработки таких стратегий начат в Чешской Республике, Таджикистане, Словакии и Украине.
		Доля (%) сотрудников ведомств ИС, прошедших профессиональное обучение и применяющих приобретенные знания и навыки в своей работе	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) специалистов в области ИС, подтвердивших более глубокое понимание проблематики ИС	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) участников практикумов и семинаров по проблемам инноваций и их коммерциализации, удовлетворенных их качеством	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Число национальных стратегий в области ИС, в которые включены компоненты, связанные с инновациями и технологией	Нет
Цель IV: Координация и	Результат (ii) Расширение доступа и	Число доверенных посредников (ДП) и	К концу 2012 г. к сети платформы TIGAR

<p><i>развитие глобальной инфраструктуры ИС</i></p>	<p>использования информации в области ИС учреждениями ИС и общественностью для содействия инновациям и творчеству, расширение доступа к охраняемым результатам творческой деятельности и результатам творческой деятельности, включенным в общественное достояние</p>	<p>правообладателей (ПО), в том числе из развивающихся стран и НРС, присоединившихся к сети платформы TIGAR</p>	<p>присоединились 10 ДП и 20 ПО.</p>
		<p>Число произведений, охраняемых авторским правом, которые были распространены среди ДП, трансграничный доступ к которым предоставлен для ЛНЗ через сеть платформы TIGAR</p>	<p>В 2012 г. через сеть платформы TIGAR загружены 450 книг в доступных форматах</p>
		<p>Среднее число пользователей услуг ЦПТИ в разбивке по кварталам и странам</p>	<p>Среднее число пользователей услуг ЦПТИ в день: 300 (мин.) – 750 (макс.)</p>
		<p>Число государств-членов, разработавших собственные структуры ИС и учредивших Бюро передачи технологий (БПТ)</p>	<p>В Тунисе начата реализация проекта по созданию БПТ для 5 государств арабского региона. Оценка имеющихся потребностей, составляющая основу официального плана мероприятий, который будет рассмотрен правительством в 2013 г. и принят при наличии средств, была выполнена в декабре 2012 г.</p> <p>Примечание: Проект создания БПТ для стран арабского региона реализуется с отставанием от графика в связи с тем, что пока не получено ожидавшееся внешнее финансирование. ВОИС стала инициатором совещаний данному вопросу и оптимистически оценивает перспективу получения финансирования и реализации проекта.</p> <p>В рамках Университетской инициативы ВОИС 20 БПТ оказывали содействие в разработке институциональной политики в области ИС (5 ЭСКЗА ООН, 6 Марокко, 5 Чили, 3 Филиппинам и 1 Гане).</p> <p><i>Платформа по вопросам сетевых инноваций:</i> Разработка первого проекта рамочного документа по сетевым инновациям с использованием спутниковых снимков для разведки подземных вод и содействия разработке собственных насосных технологий на местном уровне. Для минимизации расходов на проекты и обеспечения</p>

			содействующей роли ВОИС будет разработан более конкретный рамочный документ по вопросу о модульной интеграции отчетов о патентном ландшафте (на подготовительном этапе), конкуренции технологий и ЦПТИ (на подготовительном этапе), экологически безопасных технологий с использованием платформы WIPO Green (на этапе разработки) и программ укрепления потенциала в области ИС (на этапе реализации).
		Число различных пользователей в квартал на систему (PATENTSCOPE/ Глобальная база данных по брендам)	219 000 13 000
		Число языков, на которых можно осуществлять межъязыковой поиск	12 в бета-версии (всего)
		Число функционирующих национальных сетей ЦПТИ	Начали работу еще 16 национальных сетей ЦПТИ: Африка (10); Арабский регион (1); Латинская Америка и бассейн Карибского моря (4); отдельные европейские и азиатские страны (1)
		Доля (%) пользователей, выразивших удовлетворение услугами ЦПТИ	Весьма удовлетворены: 33% Удовлетворены: 44%
		Число пользователей дополнительных информационных услуг (услуги по техническому поиску, отчеты о патентном ландшафте и ICE)	По проектам ICE/WPIS: 241 запрос о поиске (2012 г.) из 19 стран, в том числе 101 запрос о проведении экспертизы ICE По ОПЛ: - Число уникальных просмотров страниц: 13 102 - Число скачиваний файлов в формате PDF: 8 930
		Доля (%) пользователей, выразивших удовлетворение дополнительными информационными услугами (услуги по техническому поиску, отчеты о патентном ландшафте и ICE)	В настоящий момент вопрос о проведении оценки степени удовлетворения пользователей для отчетов ICE/WPIS обсуждается с ведомствами-донорами. Начало реализации запланировано на 2013 г. Для ОПЛ: 88% пользователей первого и второго уровня выразили удовлетворение отчетами; 67% пользователей нашли отчеты полезными в своей работе.

		Число зарегистрированных пользователей aRDI и ASPI	aRDI: 230 зарегистрированных пользователей, из них 110 активных. ASPI: 30 зарегистрированных пользователей, из них 12 активных.
<i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i>	Результат (i) Признание ВОИС в качестве надежного источника поддержки, помощи и справочной информации по вопросам инноваций и ИС при разработке соответствующих мер государственного регулирования	Число и разнообразие конкретных запросов государств-членов и международных организаций в отношении участия ВОИС в рассмотрении вопросов ИС применительно к глобальным стратегическим вопросам	Руководители Программы получили запрос от инициативы infoDev (Информация в целях развития) Всемирного банка и Кенийского центра климатических инноваций на проведение совместного мероприятия на тему «ИС и изменение климата». По запросу Центра профессиональной подготовки Африканской сети фармакологических инноваций (АНДИ) и в сотрудничестве с Программой 30 в Женеве 1-2 ноября 2012 г. была организована специализированная учебная программа ВОИС по эффективным методам лицензирования технологий.

ЦРТ 6: Борьба против ВИЧ/СПИДа, малярии и других болезней

Задача 6.В: Обеспечение возможностей лечения от ВИЧ/СПИДА для всех нуждающихся к 2010 г.
Задача 6.С: Предотвращение роста и начало сокращения показателей заболеваемости малярией и иными опасными болезнями к 2015 г.

Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2012-2013 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i>	Результат (i) Четко сформулированные и последовательные национальные политика, стратегии и планы реализации в области инноваций и ИС, согласованные с национальными задачами и целями в области развития	Число стран, разработавших и/или приступивших к осуществлению своей политики, стратегий и/или планов в области ИС за каждый год (Африка)	<ul style="list-style-type: none"> - Маврикий (ожидает утверждения парламентом) - Сенегал (в 2011 г. подписан MoV, начата реализация) - Сейшельские острова (MoV рассматривается в настоящее время) - Танзания (начата реализация) - Гана (ведется работа) <p>Идут консультации с восемью странами (Ботсваной, Бурунди, Чадом, Конго, Гамбией, Маврикием, Сейшельскими островами и Танзанией)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ботсвана (стратегия в области ИС) - Гамбия (стратегия и политика в области ИС) - Сейшельские острова (политика в области ИС) - Маврикий (политика в области ИС) - Танзания (стратегия и политика в области ИС)

		Число стран с надлежащими механизмами разработки и осуществления стратегий в области ИС (Арабский регион)	Три страны (Алжир, Оман и Катар).
		Число стран, реализующих инициативы, связанные национальными планами развития систем ИС (Арабский регион)	Три страны (Алжир, Египет и Йемен).
		Число стран, в которых политика и стратегии в области ИС находятся на этапе их утверждения на национальном уровне (Азия и Тихоокеанский регион)	Ведется работа в шести странах: Камбодже, Непале, на Соломоновых островах, на Тонге, Вануату и Вьетнаме.
		Число стран, в которых приняты политика и стратегии в области ИС (Азия и тихоокеанский регион)	Процедуры утверждения осуществляются в трех странах: Бутане, Монголии и Самоа
		Число стран, в которых осуществляется деятельность/проекты, направленные на разработку стратегий/политики в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	Восемь стран (Доминиканская Республика, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Никарагуа, Панама и Тринидад и Тобаго)
		Число стран, в которых осуществлены мероприятия/проекты, способствующие реализации стратегий/политики в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	Пять стран (Аргентина, Барбадос, Колумбия, Коста-Рика и Уругвай)
		Число НРС, отразивших особые потребности НРС в области ИС в своих национальных стратегиях и/или политике в области ИС (НРС)	Три НРС (Бангладеш, Эфиопия и Мадагаскар)
		Число стран, разработавших национальные стратегии или планы в области ИС, увязанные с их национальными целями в области развития	В пяти странах (Беларусь, Черногория, Республика Молдова, Румыния, и Бывшая югославская Республика Македония) национальные стратегии в области ИС утверждены или находятся а процессе утверждения. Процесс разработки или доработки таких стратегий

			начат в Чешской Республике, Таджикистане, Словакии и Украине.
		Доля (%) сотрудников ведомств ИС, прошедших профессиональное обучение и применяющих приобретенные знания и навыки в своей работе	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) специалистов в области ИС, подтвердивших более глубокое понимание проблематики ИС	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) участников практикумов и семинаров по проблемам инноваций и их коммерциализации, удовлетворенных их качеством	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Число национальных стратегий в области ИС, в которые включены компоненты, связанные с инновациями и технологией	Нет
<i>Цель VI: Международное сотрудничество, направленное на обеспечение уважения ИС</i>	Результат (i) Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросу об обеспечении уважения ИС во исполнение Рекомендации 45 Повестки дня ВОИС в области развития	Сохранение достигнутой между государствами-членами договоренности относительно работы Консультативного комитета по защите прав (ККЗП) по основным вопросам его повестки дня в течение двухлетнего периода с учетом элементов, касающихся развития	Государства-члены согласовали будущую программу работы этого Комитета и включили в нее методы альтернативного урегулирования споров, а также превентивные действия или меры, дополняющие меры судебной защиты (см. п. 34 Проекта Резюме Председателя, документ WIP/ACE/8/12/PROV).
<i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i>	Результат (i) Признание ВОИС в качестве надежного источника поддержки, помощи и справочной информации по вопросам инноваций и ИС при разработке соответствующих мер государственного регулирования	Число и разнообразие конкретных запросов государств-членов и международных организаций в отношении участия ВОИС в рассмотрении вопросов ИС применительно к глобальным стратегическим вопросам	Руководители Программы получили запрос от инициативы infoDev (Информация в целях развития) Всемирного банка и Кенийского центра климатических инноваций на проведение совместного мероприятия на тему «ИС и изменение климата». По запросу Центра профессиональной подготовки Африканской сети фармакологическо-диагностических инноваций (АНДИ) и в сотрудничестве с Программой 30 в Женеве 1-2 ноября 2012 г. была организована специализированная учебная программа ВОИС по эффективным методам

			лицензирования технологий.
ЦРТ 8: Формирование глобального партнерства в целях развития			
Задача 8.В: Удовлетворение особых потребностей наименее развитых стран (НРС)			
Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2012-2013 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i>	Результаты (iv) Новые и усовершенствованные механизмы сотрудничества, программы взаимодействия и партнерские сети в НРС	Число партнерских сетей, созданных в НРС и объединяющих государственные учреждения, предприятия частного сектора, НПО и других партнеров по развитию (НРС)	Партнерства, налаженные в Бангладеш, Непале и Замбии в 2011 г., получили дальнейшее развитие за счет создания групп экспертов и заинтересованных сторон по соответствующим технологиям.
		Число программ в области ИС, реализованных совместно с другими органами системы ООН и иными МПО (НРС)	<p>ВОИС приняла участие в совещаниях межведомственной консультативной группы, организованных Канцелярией Высокого представителя Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, и малым островным развивающимся государствам (КВПНРМ), созданным в рамках ООН консультативным механизмом по вопросам сотрудничества ООН с НРС</p> <p>ВОИС оказывала техническую и консультативную помощь НРС в рамках процесса оценки потребностей ВТО с целью выявить приоритеты и потребности НРС в связи с реализацией соглашения по ТРИПС на протяжении предусмотренного для них льготного периода.</p> <p>ВОИС принимала активное участие в региональных, субрегиональных и национальных программах ВТО в пользу НРС.</p>
<i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i>	Результаты (ii) Использование средств, основанных на ИС, для передачи технологии из развитых стран в развивающиеся страны, и особенно наименее развитые страны, для решения глобальных	Число участников платформ, основанных на ИС	<p>WIPO Re:Search: 61 член (провайдеры, пользователи и службы обеспечения) (всего)</p> <p>WIPO GREEN; 20 участников (сотрудничающих организаций, поставщиков технологии и реципиентов технологии) (всего)</p>

	задач	Число проведенных транзакций с использованием таких средств	WIPO Re:Search: 13 партнерств на конец 2012 г. WIPO GREEN: нет транзакций
ЦРТ 8: Формирование глобального партнерства в целях развития			
Задача 8.Е: Обеспечение, во взаимодействии с фармацевтическими компаниями, возможностей приобретения важнейших лекарств по приемлемым ценам для населения развивающихся стран			
Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2012-2013 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i>	Результат (i) Четко сформулированные и последовательные национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития	Число стран, разработавших и/или приступивших к осуществлению своей политики, стратегий и/или планов в области ИС за каждый год (Африка)	<ul style="list-style-type: none"> - Маврикий (ожидает утверждения парламентом) - Сенегал (в 2011 г. подписан MoU, начата реализация) - Сейшельские острова (MoU рассматривается в настоящее время) - Танзания (начата реализация) - Гана (ведется работа) <p>Идут консультации с восемью странами (Ботсваной, Бурунди, Чадом, Конго, Гамбией, Маврикием, Сейшельскими островами и Танзанией)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ботсвана (стратегия в области ИС) - Гамбия (стратегия и политика в области ИС) - Сейшельские острова (политика в области ИС) - Маврикий (политика в области ИС) - Танзания (стратегия и политика в области ИС)
		Число стран с надлежащими механизмами разработки и осуществления стратегий в области ИС (Арабский регион)	Три страны (Алжир, Оман и Катар).
		Число стран, реализующих инициативы, связанные национальными планами развития систем ИС (Арабский регион)	Три страны (Алжир, Египет и Йемен).
		Число стран, в которых политика и стратегии в области ИС находятся на этапе их утверждения на национальном уровне (Азия и Тихоокеанский регион)	Ведется работа в шести странах: Камбодже, Непале, на Соломоновых островах, на Тонге, Вануату и Вьетнаме.

		Число стран, в которых осуществляется деятельность/проекты, направленные на разработку стратегий/политики в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	Восемь стран (Доминиканская Республика, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Никарагуа, Панама и Тринидад и Тобаго)
		Число стран, в которых осуществлены мероприятия/проекты, способствующие реализации стратегий/политики в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	Пять стран (Аргентина, Барбадос, Колумбия, Коста-Рика и Уругвай)
		Число НРС, отразивших особые потребности НРС в области ИС в своих национальных стратегиях и/или политике в области ИС (НРС)	Три НРС (Бангладеш, Эфиопия и Мадагаскар)
		Число стран, разработавших национальные стратегии или планы в области ИС, увязанные с их национальными целями в области развития	В пяти странах (Беларусь, Черногория, Республика Молдова, Румыния, и Бывшая югославская Республика Македония) национальные стратегии в области ИС утверждены или находятся а процессе утверждения. Процесс разработки или доработки таких стратегий начат в Чешской Республике, Таджикистане, Словакии и Украине.
		Доля (%) сотрудников ведомств ИС, прошедших профессиональное обучение и применяющих приобретенные знания и навыки в своей работе	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) специалистов в области ИС, подтвердивших более глубокое понимание проблематики ИС	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) участников практикумов и семинаров по проблемам инноваций и их коммерциализации, удовлетворенных их качеством	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Число национальных стратегий в области ИС,	Нет

		в которые включены компоненты, связанные с инновациями и технологией	
<i>Цель VI: Международное сотрудничество, направленное на обеспечение уважения ИС</i>	Результат (i) Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросу об обеспечении уважения ИС во исполнение Рекомендации 45 Повестки дня ВОИС в области развития	Сохранение достигнутой между государствами-членами договоренности относительно работы Консультативного комитета по защите прав (ККЗП) по основным вопросам его повестки дня в течение двухлетнего периода с учетом элементов, касающихся развития	Государства-члены согласовали будущую программу работы этого Комитета и включили в нее методы альтернативного урегулирования споров, а также превентивные действия или меры, дополняющие меры судебной защиты (см. п. 34 проекта Резюме Председателя, документ WIP/ACE/8/12/PROV).
<i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i>	Результат (i) Признание ВОИС в качестве надежного источника поддержки, помощи и справочной информации по вопросам инноваций и ИС при разработке соответствующих мер государственного регулирования	Число и разнообразие конкретных запросов государств-членов и международных организаций в отношении участия ВОИС в рассмотрении вопросов ИС применительно к глобальным стратегическим вопросам	Руководители Программы получили запрос от инициативы infoDev (Информация в целях развития) Всемирного банка и Кенийского центра климатических инноваций на проведение совместного мероприятия на тему «ИС и изменение климата». По запросу Центра профессиональной подготовки Африканской сети фармакологическо-диагностических инноваций (АНДИ) и в сотрудничестве с Программой 30 в Женеве 1-2 ноября 2012 г. была организована специализированная учебная программа ВОИС по эффективным методам лицензирования технологий.

ЦРТ 8: Формирование глобального партнерства в целях развития

Задача 8.F: Обеспечение, во взаимодействии с частным сектором, возможностей для использования преимуществ новых технологий, особенно информационных и коммуникационных

Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2012-2013 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель I: Сбалансированное развитие международной нормативной базы ИС</i>	Результат (i) Активизация сотрудничества/расширение консенсуса между государствами-членами по вопросам дальнейшей разработки сбалансированных принципов регулирования и нормативной базы, касающихся международной патентной системы,	Прогресс в реализации мероприятий/планов, согласованных в рамках ПКПП	18-я сессия ПКПП решила продолжить обсуждение на 19-й сессии Комитета на основе повестки дня 18-й сессии.
		Заключение международного соглашения о праве в области промышленных образцов	Генеральные Ассамблеи ВОИС «призвали ПКТЗ повысить оперативность и целенаправленность его работы для обеспечения существенного прогресса в подготовке базового проекта текста соглашения о праве в

<p>товарных знаков, промышленных образцов, географических указаний, авторского права, смежных прав, ТЗ, ТВК и ГР</p>		области промышленных образцов» (WO/GA/41/18, пункт 231).
	<p>Прогресс в достижении соглашения по вопросам, стоящим в повестке дня ПКТЗ</p>	<p>Достигнут прогресс в выработке проекта статей и инструкции к соглашению по праву и практике в области регистрации промышленных образцов.</p> <p>Продолжилась работа по охране названий стран.</p> <p>ПКТЗ провел информационное совещание по вопросу роли и ответственности интернет-посредников в области товарных знаков, но затем принял решение не продолжать работу в этой области.</p>
	<p>Число государств и международных организаций, ратифицировавших Сингапурский договор или присоединившихся к нему</p>	<p>В 2012 г. Договор ратифицировали 4 страны (Великобритания, Казахстан, Новая Зеландия и Исландия).</p>
	<p>Начало работы ПКТЗ по географическим указаниям (ГУ)</p>	<p>В 2012 г. ПКТЗ не начал работу в области географических указаний.</p>
	<p>Выводы, согласованные государствами-членами на каждой сессии ПКАП</p>	<p>На обеих сессиях ПКАП¹² были сделаны выводы о необходимости продолжать работу по всем основным пунктам повестки дня, включая ограничения и исключения для лиц с нарушениями зрения и лиц с ограниченной способностью воспринимать печатную информацию, охрану прав организаций эфирного вещания, ограничения и исключения в пользу библиотек и архивов, а также образовательных и исследовательских учреждений.</p>
	<p>Прогресс в достижении соглашения по текущим вопросам повестки дня ПКАП</p>	<p>В июне 2012 г. принят текст Пекинского договора. В декабре 2012 г. принято решение о созыве Марракешской дипломатической конференции. Удалось продвинуться вперед по всем пунктам повестки дня в соответствии с планом работы ПКАП.</p>
	<p>Прогресс на переговорах</p>	<p>Дальнейший прогресс на</p>

¹² 24-я сессия ПКАП: http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=25014 и 25-я сессия ПКАП: http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=25024.

		в рамках МКГР в направлении разработки международного правового документа (документов)	переговорах
Результат (ii) Сбалансированные структуры законодательного и административного регулирования механизмов ИС, учитывающие нужды конкретных стран		Число и виды законодательных рекомендаций, предоставленных государствам-членам по вопросам патентного законодательства, охраны полезных моделей, коммерческих секретов и топологий интегральных микросхем	В 2012 г. государствам-членам было направлено 11 письменных комментариев. Кроме того, было организовано 7 мероприятий для обсуждения, пересмотра и подготовки проектов законодательных актов или анализа альтернативных стратегий.
		Доля (%) стран, которые сочли полезными законодательные рекомендации ВОИС по вопросам патентного законодательства, охраны полезных моделей, коммерческих секретов и топологий интегральных микросхем	Обзор за 2012 г. готовится
		Доля (%) государств-членов, которые сочли полезной предоставленную информацию в отношении правовых принципов и практики патентной системы, включая гибкие возможности, существующие в этой системе, а также стоящие перед ней проблемы	Большинство государств-членов выразило удовлетворение качеством предоставленной информации
		Число стран, положительно отзывавшихся относительно полезности предоставленных им консультаций по законодательству в области товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний	Положительные отзывы получены от трех стран (из 3 заполнивших опросник).
		Число стран, начавших законодательную реформу в области авторского права и смежных прав	В 2012 г. законодательные рекомендации получили девять стран из следующих регионов: африканские страны (3); арабские страны (4); страны АТР (1); латиноамериканские страны (1).
		Доля (%) участников семинаров по наращиванию потенциала в сфере авторского права, удовлетворенных	Более 80% участников сочли семинары полезными.

		их результатами	
		Доля (%) участников семинаров по авторскому праву, давших положительную оценку как самим семинарам, так и полученным на них практическим знаниям через полгода после проведения мероприятия.	Примерно 80% сообщили, что использовали полученную информацию.
		Число национальных инициатив в сфере авторского права и смежных прав, начатых по темам, обсуждавшимся на семинарах	Более 50% стран по итогам семинаров начали реализацию инициатив, как-то: программы повышения информированности, укрепления институционального и кадрового потенциала и совершенствования систем авторского права.
		Число поступивших запросов и видов рекомендаций в отношении законодательства по вопросам патентного законодательства, охраны полезных моделей, коммерческих секретов и топологий интегральных микросхем, включая соответствующие гибкие возможности системы ИС	<p>Консультации по вопросам законодательства предоставлены 4 экспертам по правовым вопросам из Либерии, посетившим штаб-квартиру ВОИС с ознакомительными целями.</p> <p>В 2012 г. государствам-членам было направлено 11 письменных комментариев, организовано три краткосрочных миссии в столицы и четыре совещания для проведения консультаций в штаб-квартире ВОИС для обсуждения, рассмотрения и подготовки законопроектов или анализа возможных вариантов политики.</p>
		Число стран, заявивших о полезности рекомендаций ВОИС в отношении законодательства по вопросам патентного законодательства, охраны полезных моделей, коммерческих секретов и топологий интегральных микросхем	Проводится обследование для подведения итогов за 2012 г.
		Доля (%) выразивших удовлетворение участников целевых практикумов/ семинаров, проведенных по конкретным вопросам, касающимся патентного права	<p>Национальный практикум по политике в области патентов и ее реализации в законодательстве (Коста-Рика, сентябрь 2012 г.) (92,5%)</p> <p>Субрегиональный практикум по вопросам защиты изобретений в фармацевтическом секторе: патенты, закрытая информация и политика в</p>

		<p>области здравоохранения (Эр-Рияд (Саудовская Аравия), октябрь 2012 г.) (96,7%)</p> <p>Региональный семинар по законодательным, экономическим и политическим аспектам системы защиты полезных моделей (Куала-Лумпур (Малайзия), сентябрь 2012 г.) (100%)</p> <p>Учебный курс по патентному праву и проверке (Республика Корея); Коллоквиум ВОИС-ВТО для преподавателей дисциплин, связанных с интеллектуальной собственностью (Женева); Межрегиональный семинар по проблемам промышленной собственности (Женева).</p> <p>Все участники выразили удовлетворение практикумами/семинарами, в которых принимали участие (100%)</p>	
		<p>Число государств-членов, которым были предоставлены консультации по законодательству в области товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний</p>	<p>11 государствам-членам оказаны консультативные услуги по 18 отдельным законопроектам</p> <ul style="list-style-type: none"> - Африка (2) - Арабский регион (1) - Азиатско-Тихоокеанский регион (1) - Латинская Америка и бассейн Карибского моря (7)
		<p>Число стран, которым была оказана техническая помощь в выработке новой и обновлении старой нормативно-правовой базы для обеспечения эффективной защиты с учетом гибких возможностей, предусмотренных Частью III ТРИПС</p>	<p>В 2012 г. законодательная помощь оказана одной региональной группе и четырем странам (двум в Африке и двум в Азии).</p>
		<p>Число стран, обновивших национальные законы и/или правовые нормы в области ИС</p>	<p>Четыре страны внесли в свое национальное законодательство поправки в соответствии с международными договорами в сфере ИС и национальными планами развития; это</p>

			Албания, Беларусь, Босния и Герцеговина и Румыния. Еще шесть стран планировали внесение таких поправок: Эстония, Латвия, Молдова, Российская Федерация, Сербия и Словения.
		Число и виды законодательных рекомендаций, предоставленных государствам-членам по вопросам патентного законодательства, охраны полезных моделей, коммерческих секретов и топологий интегральных микросхем	Нет

ЦРТ 8: Формирование глобального партнерства в целях развития

Задача 8.F: Обеспечение, во взаимодействии с частным сектором, возможностей для использования преимуществ новых технологий, особенно информационных и коммуникационных

Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2012-2013 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i>	Результат (i) Четко сформулированные и последовательные национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития	Число стран, разработавших и/или приступивших к осуществлению своей политики, стратегий и/или планов в области ИС за каждый год (Африка)	<ul style="list-style-type: none"> - Маврикий (ожидает утверждения парламентом) - Сенегал (в 2011 г. подписан МоВ, начата реализация) - Сейшельские острова (МоВ рассматривается в настоящее время) - Танзания (начата реализация) - Гана (ведется работа)
			Идут консультации с восемью странами (Ботсваной, Бурунди, Чадом, Конго, Гамбией, Маврикием, Сейшельскими островами и Танзанией)
			<ul style="list-style-type: none"> - Ботсвана (стратегия в области ИС) - Гамбия (стратегия и политика в области ИС) - Сейшельские острова (политика в области ИС) - Маврикий (политика в области ИС) - Танзания (стратегия и политика в области ИС)
		Число стран с надлежащими механизмами разработки и	Три страны (Алжир, Оман и Катар).

		осуществления стратегий в области ИС (Арабский регион)	
		Число стран, реализующих инициативы, связанные национальными планами развития систем ИС (Арабский регион)	Три страны (Алжир, Египет и Йемен).
		Число стран, в которых политика и стратегии в области ИС находятся на этапе их утверждения на национальном уровне (Азия и Тихоокеанский регион)	Ведется работа в шести странах: Камбодже, Непале, на Соломоновых островах, на Тонге, Вануату и Вьетнаме.
		Число стран, в которых приняты политика и стратегии в области ИС (Азия и тихоокеанский регион)	Процедуры утверждения осуществляются в трех странах: Бутане, Монголии и Самоа
		Число стран, в которых осуществляется деятельность/проекты, направленные на разработку стратегий/политики в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	Восемь стран (Доминиканская Республика, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Никарагуа, Панама и Тринидад и Тобаго)
		Число стран, в которых осуществлены мероприятия/проекты, способствующие реализации стратегий/политики в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	Пять стран (Аргентина, Барбадос, Колумбия, Коста-Рика и Уругвай)
		Число НРС, отразивших особые потребности НРС в области ИС в своих национальных стратегиях и/или политике в области ИС (НРС)	Три НРС (Бангладеш, Эфиопия и Мадагаскар)
		Число стран, разработавших национальные стратегии или планы в области ИС, увязанные с их национальными целями в области развития	В пяти странах (Беларусь, Черногория, Республика Молдова, Румыния, и Бывшая югославская Республика Македония) национальные стратегии в области ИС утверждены или находятся в процессе утверждения. Процесс разработки или доработки таких стратегий начат в Чешской Республике, Таджикистане, Словакии и Украине.
		Доля (%) сотрудников ведомств ИС, прошедших профессиональное обучение и применяющих	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам

		приобретенные знания и навыки в своей работе	мероприятия)
		Доля (%) специалистов в области ИС, подтвердивших более глубокое понимание проблематики ИС	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) участников практикумов и семинаров по проблемам инноваций и их коммерциализации, удовлетворенных их качеством	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Число национальных стратегий в области ИС, в которые включены компоненты, связанные с инновациями и технологией	Нет
Результат (ii) Наращивание кадрового потенциала до уровня, позволяющего эффективно использовать ИС в интересах развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой		Доля (%) участников семинаров по наращиванию потенциала в сфере авторского права, удовлетворенных их результатами	Более 80% участников сочли семинары полезными.
		Доля (%) участников семинаров по авторскому праву, давших положительную оценку как самим семинарам, так и практическим знаниям, на них полученным, через полгода после проведения мероприятия.	Примерно 80% сообщили, что использовали полученную информацию.
		Число национальных инициатив в сфере авторского права и смежных прав, начатых по темам, обсуждавшимся на семинарах	Более 50% стран по итогам семинаров начали реализацию инициатив, как-то: программы повышения информированности, укрепления институционального и кадрового потенциала и совершенствования систем авторского права.
		Доля (%) участников мероприятий ВОИС по наращиванию потенциала, сообщивших об углублении понимания и расширении использования принципов, систем и инструментария ИС для целей охраны ТЗ и ТВК, а также управления взаимосвязью между ИС и ГР	80% (вопросник для получения отзывов использовался в трех видах деятельности, организованной отделом ТЗ)
		Доля (%) политиков, государственных должностных лиц и специалистов-практиков, экспертов и специалистов по защите и пользователей в области ИС, которые	Африка: Приблизительно 800 человек, включая политиков, государственных должностных лиц, специалистов-практиков и экспертов в области ИС,

		углубили свое понимание проблем ИС, включая возможности использования ИС в целях развития	специалистов по охране, представителей МСП, частного сектора, научных и исследовательских институтов и т.д. приняли участие в организованных Бюро мероприятиях по вопросам охраны прав, семинарах по вопросам ИС для развития, в частности в контексте формулирования стратегий/политики в области ИС и проектах по выработке стратегии в области ИС и создания брендов. Арабский регион: Данные ожидаются к концу 2013 г.
		Число стран, имеющих учебные программы в области ИС и возможности для осуществления карьеры в области ИС (Арабский регион)	В двух странах созданы экспериментальные академии по проблемам ИС (Египет и Тунис)
		Доля (%) прошедших обучение экспертов, использующих приобретенные новые навыки в своей профессиональной деятельности (Азия и Тихоокеанский регион)	Данные ожидаются к концу 2013 г.
		Доля (%) политиков, государственных должностных лиц и специалистов практиков в области ИС, которые углубили свое понимание проблем ИС, включая возможности эффективного использования ИС в целях развития (Азия и Тихоокеанский регион)	Данные ожидаются к концу 2013 г. (В основе полученных данных лежат, прежде всего, ответы на итоговые вопросники, распространенные после проведения нескольких семинаров; эти вопросники в настоящее время дорабатываются, с тем, чтобы с их помощью можно было собрать более конкретные данные в 2013 г.)
		Число национальных инструкторов/экспертов в области ИС (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	80 новых экспертов/инструкторов (всего 131 экспертов/инструкторов)
		Число структурированных национальных учебных программ (Латинская Америка и бассейн Карибского моря)	45 мероприятий на национальном уровне
		Число стран, в которых проведена оценка потребностей в технической	25 НРС Африка: Гамбия, Лесото, Малави, Мозамбик, Руанда,

		помощи и укреплении потенциала (НПС)	Сьерра-Леоне, Судан, Уганда, Объединенная Республика Танзания, Замбия, Эфиопия, Бенин, Буркина-Фасо, Бурунди, Гвинея, Мадагаскар, Мали, Мавритания, Нигер, Центральноафриканская Республика, Сенегал, Чад и Того Азия и Тихоокеанский регион: Бангладеш и Непал
		Число слушателей/участников в год в разбивке по странам (НПС)	В общей сложности 1 065 слушателя/участника из всех регионов (23 НПС из Африки и 5 НПС из Азии)
		Доля (%) прошедших обучение сотрудников правоохранительных органов, выразивших удовлетворение по поводу обучения и заявивших о его полезности для их профессиональной деятельности	Более 80% участников дали положительную оценку в плане актуальности тем, интереса к ним участников и качества подачи материала.
		Доля (%) участников, удовлетворенных качеством практикумов и семинаров по инновациям и их коммерциализации	85% опрошенных участников положительно отозвались о качестве практикумов и учебных мероприятий.
		Доля (%) прошедших обучение сотрудников ведомств ИС, использующих приобретенные новые навыки в своей работе	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) специалистов в области ИС, подтвердивших более глубокое понимание проблематики ИС	Данные будут доступны в конце 2013 г. (после обработки результатов анкетирования по итогам мероприятия)
		Доля (%) прошедших обучение сотрудников ведомств ИС, выразивших удовлетворение по поводу обучения	95%
		Доля (%) прошедших обучение лиц, заявивших о фактическом использовании приобретенных навыков на своем рабочем месте	75%
		Доля (%) руководителей, заявивших об эффективном применении приобретенных навыков после одного года обучения	70%
		Число выпускников Академии ВОИС и учебных заведений партнеров (совместно)	72

		предлагаемые услуги)	
		Число участников, ежегодно проходящих обучение в летних школах ВОИС	301 участник в 2012 г.
		Число прошедших подготовку преподавателей предмета ИС	27 преподавателей предмета ИС прошли подготовку в ходе Совместного коллоквиума для преподавателей предмета ИС ВТО и ВОИС и Ежегодного конгресса АТРИП.
		Число созданных новых академий ИС (проект ПДР)	Базовый показатель «два» указывает на число новых академий, начавших работу на момент подготовки проекта Программы и Бюджета на 2012-2013 гг. К концу 2011 г. было начато, хотя не завершено, четыре таких проекта.
		Число новых межучрежденных соглашений о сотрудничестве	Три новых соглашения в 2012 г.: к Глобальной сети академий интеллектуальной собственности (ГНИПА) присоединились Центр по охране прав интеллектуальной собственности Азербайджана, Марокканская академия интеллектуальной и коммерческой собственности и Вьетнамский институт исследования проблем интеллектуальной собственности.
		Число пользователей в развивающихся странах, применяющих разработанные ВОИС инструменты, модели и материалы по проблемам инноваций и их коммерциализации	<ul style="list-style-type: none"> - 12 семинаров по составлению патентных заявок с восемью последующими дистанционными практикумами; - 13 практикумов по содействию инновациям и передаче технологий; - 6 учебных программ по эффективным методам лицензирования технологий и - 2 курса по оценке ИС <p>Приблизительно 1167 участников</p> <p>Примечание: В 2012 г. еще не было разработано исследование, призванное определить число пользователей, поэтому Организация не располагает достаточной информацией для оценки</p>

			числа участников в 2012 г. К настоящему времени анкеты разработаны и используются с 2013 г.
		Включение вопросов, относящихся к развитию, в программы подготовки в области защиты прав	В 2012 г. было проведено 11 (суб) региональных и девять региональных мероприятий по укреплению потенциала, а также пять ознакомительных посещений и встреч с сотрудниками правоохранительных органов, судьями и сотрудниками ведомств ИС в штаб-квартире ВОИС; программы всех этих мероприятий составлялись с учетом рекомендации 45 ПДР.
	Результат (iii) Дальнейшая интеграция принципов Повестки дня в области развития в программы и мероприятия Организации.	Число рекомендаций ПДР, увязанных с ожидаемыми результатами в Программе и бюджете (ПИБ) на 2010/11 гг.	26 рекомендаций ПДР увязаны по крайней мере с одним ожидаемым результатом
		Число рекомендаций ПДР, увязанных с показателями результативности в ПИБ на 2010/11 гг.	16 рекомендаций ПДР
		Введение в действие координационного механизма, одобренного государствами-членами	КРИС обсудил Ежегодный отчет Ассамблее с описанием вклада органов ВОИС в выполнение соответствующих рекомендаций Повестки дня в области развития (WO/GA/41/12) ¹³
<i>Цель IV: Координация и развитие глобальной инфраструктуры ИС</i>	Результат (i) Обновленная и глобально признанная система международных классификаций и стандартов ВОИС, облегчающая доступ, использование и распространение информации в области ИС среди заинтересованных сторон во всем мире	Число ведомств, использующих стандарты ВОИС	Направлено 82 годовых технических отчета 35 ведомств приняли участие в обследовании по системам нумерации
		Число поправок к Ниццкой классификации	339 поправок в 2012 г.
		Объединение ECLA и FI в рамках МПК	Разработка начнется в 2013 г. после первой публикации Совместной патентной классификации (СПК).
		Интеграция в Локарнскую классификацию модуля, позволяющего осуществлять поиск визуальных элементов в заявках на регистрацию образца	Экспериментальная группа, занимающаяся разработкой, не проводила совещаний в 2012 г.

¹³ http://www.wipo.int/meetings/en/doc_details.jsp?doc_id=208882

		<p>Число измененных и новых принятых стандартов</p>	<p>Принят один новый стандарт, два стандарта изменены</p>
		<p>Число ведомств, выразивших удовлетворение результатами обучения с целью улучшения навыков пользования классификациями</p>	<p>В 2012 г. было проведено в общей сложности десять учебных миссий по вопросам международных классификаций. В апреле/мае 2013 г. их участникам будут разосланы анкеты. Результаты анкетирования будут известны в июне 2013 г.</p>
		<p>Число пользователей, имеющих доступ к Интернет публикациям международных классификаций и стандартов, особенно в развивающихся странах</p>	<p>Главная страница МПК: 370 215 Главная страница Ниццкой классификации: 409 458 Главная страница Локарнской классификации: 27 327 Главная страница Венской классификации: 25 703 Публикации МПК: 66 628 Стандарты ВОИС (Справочник): 90 189 WIPOSTAD: 40 572</p>
<p>Результат (ii) Расширение доступа и использования информации и знаний в области ИС учреждениями ИС и публикой в целях развития инноваций и расширения доступа к охраняемым творческим произведениям и произведениям в сфере общественного достояния</p>		<p>Число доверенных посредников (ДП) и правообладателей (ПО), в том числе из развивающихся стран и НРС, присоединившихся к сети платформы TIGAR</p>	<p>К концу 2012 г. к сети платформы TIGAR присоединились 10 ДП и 20 ПО.</p>
		<p>Число произведений, охраняемых авторским правом, которые были распространены среди ДП, трансграничный доступ к которым предоставлен для ЛНЗ через сеть платформы TIGAR</p>	<p>В 2012 г. через сеть платформы TIGAR загружены 450 книг в доступных форматах</p>
		<p>Среднее число пользователей услуг ЦПТИ в разбивке по кварталам и странам</p>	<p>Среднее число пользователей услуг ЦПТИ в день: 300 (мин.) – 750 (макс.)</p>
		<p>Число государств-членов, разработавших собственные структуры ИС и учредивших Бюро передачи технологий (БПТ)</p>	<p>В Тунисе начата реализация проекта по созданию БПТ для 5 государств арабского региона. Оценка имеющихся потребностей, составляющая основу официального плана мероприятий, который будет рассмотрен правительством в 2013 г. и принят при наличии средств, была выполнена в декабре 2012 г.</p> <p>Примечание: Проект</p>

			<p>создания БПТ для стран арабского региона реализуется с отставанием от графика в связи с тем, что пока не получено ожидавшееся внешнее финансирование. ВОИС стала инициатором совещаний данному вопросу и оптимистически оценивает перспективу получения финансирования и реализации проекта.</p> <p>В рамках Университетской инициативы ВОИС 20 БПТ оказывали содействие в разработке институциональной политики в области ИС (5 ЭСКЗА ООН, 6 Марокко, 5 Чили, 3 Филиппинам и 1 Гане).</p> <p><i>Платформа по вопросам сетевых инноваций:</i> Разработка первого проекта рамочного документа по сетевым инновациям с использованием спутниковых снимков для разведки подземных вод и содействия разработке собственных насосных технологий на местном уровне. Для минимизации расходов на проекты и обеспечения содействующей роли ВОИС будет разработан более конкретный рамочный документ по вопросу о модульной интеграции отчетов о патентном ландшафте (на подготовительном этапе), конкуренции технологий и ЦПТИ (на подготовительном этапе), экологически безопасных технологий с использованием платформы WIPO Green (на этапе разработки) и программ укрепления потенциала в области ИС (на этапе реализации).</p>
		Число различных пользователей в квартал на систему (PATENTSCOPE/ Глобальная база данных по брендам)	219 000 13 000
		Число языков, на которых можно осуществлять	12 в бета-версии (всего)

	межъязыковой поиск	
	Число функционирующих национальных сетей ЦПТИ	Начали работу еще 16 национальных сетей ЦПТИ: Африка (10); Арабский регион (1); Латинская Америка и бассейн Карибского моря (4); отдельные европейские и азиатские страны (1)
	Доля (%) пользователей, выразивших удовлетворение услугами ЦПТИ	Весьма удовлетворены: 33% Удовлетворены: 44%
	Число пользователей дополнительных информационных услуг (услуги по техническому поиску, отчеты о патентном ландшафте и ICE)	По проектам ICE/WPIS: 241 запрос о поиске (2012 г.) из 19 стран, в том числе 101 запрос о проведении экспертизы ICE По ОПЛ: - Число уникальных просмотров страниц: 13 102 - Число скачиваний файлов в формате PDF: 8 930
	Доля (%) пользователей, выразивших удовлетворение дополнительными информационными услугами (услуги по техническому поиску, отчеты о патентном ландшафте и ICE)	В настоящий момент вопрос о проведении оценки степени удовлетворения пользователей для отчетов ICE/WPIS обсуждается с ведомствами-донорами. Начало реализации запланировано на 2013 г. Для ОПЛ: 88% пользователей первого и второго уровня выразили удовлетворение отчетами; 67% пользователей нашли отчеты полезными в своей работе.
	Число зарегистрированных пользователей aRDI и ASPI	aRDI: 230 зарегистрированных пользователей, из них 110 активных. ASPI: 30 зарегистрированных пользователей, из них 12 активных.
Результат (iii) Более активное распространение оцифрованных патентных фондов национальных/региональных патентных ведомств государств-членов ВОИС.	Число записей в PATENTSCOPE/ Глобальной базе данных по брендам, которые составлены не МБ	18 млн. документов Глобальная база данных по брендам: 2 млн. документов
	Число национальных фондов в PATENTSCOPE	30
	Число национальных фондов в Глобальной базе данных по брендам	Три
Результат (iv) Совершенствование	Число учреждений использующих	26 ОКУ используют WIPOCOS (конец 2012 г.)

	технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств и других учреждений ИС, способствующее совершенствованию услуг (удешевлению, ускорению, повышению качества), оказываемых их партнерам	инфраструктурные системы ВОИС в области авторского права (WIPOCOS и GDA)	15 авторско-правовых ведомств используют GDA (конец 2012 г.)
		Доля (%) правительств, положительно оценивающих эффективность и управление национальными авторско-правовыми учреждениями	80% стран дали положительный ответ.
		Число ведомств с полностью автоматизированной системой административного управления ИС, обеспеченной ВОИС, против частично автоматизированной системы	Африка (8) Арабский регион (9) Азиатско-Тихоокеанский регион (7) Латинская Америка и бассейн Карибского моря (8) Число полностью автоматизированных ведомств в конце 2012 г.: 36 <ul style="list-style-type: none"> - Африка (8) - Арабский регион (9) - Азиатско-Тихоокеанский регион (7) - Латинская Америка и бассейн Карибского моря (8) - Некоторые европейские и азиатские страны (4) Число частично автоматизированных ведомств к концу 2012 г.: 25 <ul style="list-style-type: none"> - Африка (9) - Арабский регион (6) - Азиатско-Тихоокеанский регион (2) - Латинская Америка и бассейн Карибского моря (5) - Некоторые европейские и азиатские страны (3) Число ведомств, использующих платформу WIPO CASE: 4

			Итого 65 ведомств, использующих обеспеченные ВОИС системы административного управления, к концу 2012 г.
		Число ведомств, данные которых в области ИС доступны в режиме онлайн в базах данных ВОИС	28 ведомств, данные которых в области ИС доступны в режиме онлайн в базах данных ВОИС (PatentScore, Глобальная база данных по брендам) <ul style="list-style-type: none"> - Африка (3) - Арабский регион (6) - Азиатско-Тихоокеанский регион (3) - Латинская Америка и бассейн Карибского моря (16) - Некоторые европейские и азиатские страны (1) - Другие развивающиеся страны (9)
		Число групп ведомств, участвующих в общей платформе	1 Группа (comprising 4 offices: Австралия, Канада, Соединенное Королевство, Новая Зеландия)
		Число ведомств, обрабатывающих данные по РСТ и Мадридскому соглашению при поддержке систем, предоставленных ВОИС	Всего 20 ведомств: <ul style="list-style-type: none"> - Африка (РСТ-1; Мадрид-6) - Арабский регион (РСТ-5; Мадрид-1) - Азиатско-Тихоокеанский регион (Мадрид-2) - Латинская Америка и бассейн Карибского моря (РСТ-3; Мадрид-2) - Некоторые европейские и азиатские страны: (РСТ-1; Мадрид-3)
<i>Цель VI: Международное сотрудничество, направленное на обеспечение уважения ИС</i>	Результат (i) Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросу об обеспечении уважения ИС во исполнение Рекомендации 45 Повестки дня ВОИС в области развития	Сохранение достигнутой между государствами-членами договоренности относительно работы Консультативного комитета по защите прав (ККЗП) по основным вопросам его повестки дня в течение двухлетнего периода с учетом элементов, касающихся развития	Государства-члены согласовали будущую программу работы этого Комитета и включили в нее методы альтернативного урегулирования споров, а также превентивные действия или меры, дополняющие меры судебной защиты (см. п. 34 Проекта Резюме Председателя, документ WIP/ACE/8/12/PROV).
<i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте</i>	Результат (i) Признание ВОИС в качестве надежного источника	Число и разнообразие конкретных запросов государств-членов и	Руководители Программы получили запрос от инициативы infoDev

<i>глобальных стратегических задач</i>	поддержки, помощи и справочной информации по вопросам инноваций и ИС при разработке соответствующих мер государственного регулирования	международных организаций в отношении участия ВОИС в рассмотрении вопросов ИС применительно к глобальным стратегическим вопросам	(Информация в целях развития) Всемирного банка и Кенийского центра климатических инноваций на проведение совместного мероприятия на тему «ИС и изменение климата». По запросу Центра профессиональной подготовки Африканской сети фармакологическо-диагностических инноваций (АНДИ) и в сотрудничестве с Программой 30 в Женеве 1-2 ноября 2012 г. была организована специализированная учебная программа ВОИС по эффективным методам лицензирования технологий.
	Результат (ii) Использование средств, основанных на ИС, для передачи технологии из развитых стран в развивающиеся страны, и особенно наименее развитые страны, для решения глобальных задач	Число участников платформ, основанных на ИС	WIPO Re:Search: 61 член (провайдеры, пользователи и службы обеспечения) (всего) WIPO GREEN; 20 участников (сотрудничающих организаций, поставщиков технологии и реципиентов технологии) (всего)
		Число проведенных транзакций с использованием таких средств	WIPO Re:Search: 13 партнерств на конец 2012 г. WIPO GREEN: нет транзакций
<i>Цель VIII: Обеспечение оперативной связи между ВОИС, ее государствами-членами и всеми заинтересованными сторонами</i>	Результат (iv) Открытое, прозрачное и гибкое взаимодействие с НПО	Число официально действующих механизмов сотрудничества	Три
		Число совместных мероприятий	17 мероприятий, организованных программой 17 совместно с организациями-партнерами и заинтересованными сторонами и(или) при участии программы 17.
		Число брифингов/мероприятий, организованных для НПО	3
		Число брифингов/мероприятий, организованных для НПО развивающихся стран и НРС	Нет данных

Таблица 2: СОПОСТАВЛЕНИЕ ЦРТ 1, 6 И 8 И СООТВЕТСТВУЮЩИХ ЗАДАЧ СО СХемой РЕЗУЛЬТАТОВ ВОИС ЗА 2010-2011 ГГ. И ПОКАЗАТЕЛЯМИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ЗА ДВУХЛЕТНИЙ ПЕРИОД 2010-2011 ГГ.

ЦРТ 1: Ликвидация крайней бедности и голода			
Задача 1.С: Сокращение вдвое доли населения, страдающего от голода, за период с 1990 г. по 2015 г.			
Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2010-2011 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель I: Сбалансированное развитие международной нормативной базы ИС</i>	Результат (i) Расширение сотрудничества между государствами-членами в сфере развития международной системы ИС.	Согласование и начало осуществления программы работы ПКПП и прогресс в решении вопросов, представляющих общий интерес	ПКПП сосредоточился на рассмотрении следующих вопросов: (i) ограничения и исключения из патентных прав; (ii) качество патентов, включая системы возражения; (iii) патенты и здравоохранение; (iv) «адвокатская тайна»; и (v) передача технологии
		Увеличения числа участников патентных договоров, административные функции которых выполняет ВОИС	Конец 2011 г.: 174 (Парижская конвенция) 75 (Будапештский договор) 30 (Договор о патентном праве)
	Результат (ii) Повышение осведомленности по вопросам правовых принципов и практики патентной системы, включая ее льготные нормы.	Увеличение числа форумов, посвященных обсуждению правовых принципов и практики использования патентной системы, и расширение масштабов их использования	На нейтральной и сбалансированной основе оказана помощь в области права и формирования политики группе стран (Бангладеш, Босния и Герцеговина, Бутан, Колумбия, Острова Кука, Эквадор, Египет, Ирак, Ямайка, Литва, Ливан, Мальдивы, Нигерия, Судан, ОАЭ и Сьерра Леоне), одной региональной группе (COMESA) и одному региональному ведомству (GCC) для лучшего понимания их специфических потребностей в создании правовой структуры в области патентов, промышленных образцов, нераскрытой информации и интегральных схем КРИС обсудил два документа по гибким возможностям патентной системы; в азиатском регионе прошел первый из серии региональных семинаров по обмену опытом в использовании гибких возможностей в патентной области Консультации по патентным законам и формировании патентной политики, состоявшиеся в столицах (Бейрут, Богота, Алжир, Кито,

			<p>Совет по сотрудничеству стран Персидского залива в Эр-Рияде, COMESA в Лусаке, Дакка) и Женеве (с делегациями Колумбии, Омана, Островов Кука, Маврикия, Туниса, COMESA и Бангладеш), позволили достичь лучшего понимания патентной системы и законодательства. А также участие в национальных/региональных семинарах/практикумах по патентному праву и политике в области патентов, которые были организованы совместно ведомствами ИС следующих стран: Колумбии, Коста-Рики, Эквадора, Гватемалы, Кении, Ливана, Панама, Самоа, Сирии и Уругвая</p> <p>Было составлено 12 письменных ответов на поступившие запросы или документы (стратегии или планы развития ИС), представленные на рецензию</p> <p>Обсуждение патентных вопросов на ПКПП с активным участием стран-членов, которые представляли свои предложения в межсессионный период и на заседаниях комитета</p> <p>На вопросы по ограничениям и исключениям из патентных прав были получены ответы из более чем 70 стран-членов и региональных патентных ведомств</p> <p>На сессии КРИС обсуждено исследование по патентам и общественному достоянию и одобрен для выполнения проект по этой теме</p>
<p><i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i></p>	<p>Результат (i) Национальные политики и стратегии в области интеллектуальной собственности и национальные планы мероприятий, соответствующие планам и приоритетам развития.</p>	<p>До пяти стран начали процесс выработки политики/стратегии в области ИС, четыре страны приняли политики/стратегии в области ИС, три страны реализуют национальные планы в области ИС</p>	<p><u>Начат процесс выработки политики/стратегии в области ИС:</u> Ботсвана, Бурунди, Камерун, Центральноафриканская Республика, Конго, Демократическая Республика Конго, Гана, Лесото, Мали, Нигерия, Танзания, Того и Сьерра-Леоне (13 стран) <u>Принята политика/стратегия в области ИС:</u> Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова (4 страны) <u>Реализация политики/стратегии в области ИС:</u> Либерия, Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова, Замбия (6 стран)</p>
		<p>Утверждены два плана</p>	<p>Принят Протокол АРОИС по ТЗ и</p>

		<p>мероприятий в поддержку региональной политики/стратегий в области ТЗ и ТВК на уровне АОИС и АРОИС</p>	<p>выражения фольклора и план мероприятий по его реализации; Реализация началась в 2011 г. с обучения должностных лиц высокого уровня, призванного содействовать принятию национальных нормативных актов</p>
		<p>Еще девять стран разработали и/или приняли национальные политики/стратегии/планы в области ИС</p>	<p>Политики/стратегии в области ИС приняты Фиджи и Папуа-Новой Гвинеей и разработаны для Бутана, Монголии и Вьетнама. План мероприятий в области ИС разработан для Мальдивских островов</p>
<p>Результат (ii) Национальное законодательство в области ИС соответствующее национальным целям в области развития, а также международным договорам и соглашениям по тематике ИС, если таковые существуют, при должном учете имеющихся льготных норм.</p>		<p>Законопроекты и/или комментарии к законопроектам подготовлены и переданы пяти странам по их запросам</p>	<p>Письменные рекомендации и комментарии по вопросам законодательства подготовлены для 11 стран: Бангладеш, Бутана, Камбоджи, Островов Кука, Индонезии, Малайзии, Мальдивских островов, Монголии, Пакистана, Таиланда и Шри-Ланки</p>
<p>Результат (iii) Расширение применения патентной информации путем разработки патентных ландшафтов и иных связанных с ними инструментов по избранным областям.</p>		<p>Число пользователей опубликованных патентных ландшафтов по ряду согласованных вопросов, представляющих интерес для государств-членов</p>	<p>Сайт ОПЛ (PLR) (4 228 просмотров) В 2010 году создана концепция патентных ландшафтов с указанием партнеров и тем, а также определена индивидуализированная методология поиска и процедура госзаказа на отчеты о патентных ландшафтах В 2011 году было составлено 9 патентных ландшафтов и скоро состоится их публикация по темам: Ритонавир, Атазанавир, использование солнечной энергии для приготовления пищи охлаждения, вакцины (глобальный обзор и раздел по отобранным заболеваниям), опреснение воды и использование альтернативных источников энергии для опреснения воды.</p>
		<p>Доля (%) интерактивных учебников по патентной информации, патентных ландшафтов и региональных конференций по патентным ландшафтам, использующих новые знания и навыки, с</p>	<p>Работа над интерактивным учебником будет закончена к середине 2012 года; за два года проведены 4 региональные конференции в Африке (Аддис-Абеба), странах АТР (Сингапур), НСВЕА (Москва) и ЛА (Буэнос-Айрес); см. также «Вопросник по развитию центров поддержки технологии и инновации (ЦПТИ) и</p>

		разбивкой по ведомствам и странам	оценке их потребностей» декабрь 2011 года
<i>Цель IV: Координация и развитие глобальной инфраструктуры ИС</i>	Результат (i) Расширение услуг ВОИС по проведению патентного поиска для ведомств государств-членов.	Число местных изобретателей в развивающихся странах и НРС, которые воспользовались программой наращивания потенциала для установления уровня техники	Активность продвижения услуг ВОИС в области патентной информации (WPIS) снизилась, так как их постепенно заменяют услуги, предлагаемые ЦПТИ.
		Изменение структуры услуг системы МСПЭИ для дальнейшего совершенствования системы РСТ и улучшения доступа к ней для изобретателей из развивающихся стран и НРС	Началось изменение структуры услуг системы МСПЭИ (теперь называется МСЭ – Международное сотрудничество в области экспертизы - ICE) и был расширен набор услуг для специализации патентных экспертов в использовании результатов поисков других патентных ведомств. В 2011 году в Куала-Лумпуре состоялся первый субрегиональный семинар для ведомств ИС стран АТР. Швейцарское ведомство (IGE) стала новым донором, согласившись бесплатно предоставить отчеты о поиске.
<i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i>	Результат (i) Более активный, эмпирически обоснованный политический диалог между правительствами, международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора по текущим и новым глобальным вопросам, связанным с использованием ИС	Степень и диапазон участия в организованных ВОИС форумах по разработке политики Целевой показатель: Организация одного крупного форума по разработке политики и четырех форумов по конкретным вопросам каждый год	Конференция ВОИС по инновациям и изменению климата. Параллельные мероприятия на сессиях UNFCCC по вопросам инноваций и диффузии технологий Совместные мероприятия ВОЗ и ВОИС: - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Цены и практика закупки - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Патентная информация и свобода выбора действий - Семинар по патентным поискам и свободе выбора действий Семинар в сотрудничестве с UNITAID и патентным пулом лекарственных средств по условиям лицензирования и условиям работы сотрудников патентного пула

			<p>Запуск программы ВОИС «Re:Search» 26 октября 2011 года</p> <p>Симпозиум ВОИС по эволюции нормативно-правовой базы по использованию результатов испытаний – от собственности на интеллект к интеллекту собственности</p> <p>Семинар по способам использования ИС в государственном и частном секторах для повышения продуктивности сельского хозяйства</p> <p>Заседание в ходе Международной конференции ФАО по с/х биотехнологиям в развивающихся странах, Мехико</p>
		<p>Расширенное участие ВОИС в других форумах по разработке политики, включая более активные контакты с существующими и новыми партнерами</p> <p>Целевой показатель: Расширение политического диалога с шестью существующими партнерами и налаживание диалога с шестью новыми партнерами</p>	<p>Поддержка мероприятий ВОЗ «Глобальная стратегия и план действий в области инноваций и ИС в здравоохранении» и «Процесс подготовки к пандемии гриппа»</p> <p>Участие в мероприятиях ВТО и семинарах по соглашению ТРИПС и здравоохранению и других связанных с ними встречах</p> <p>Трехстороннее сотрудничество ВОЗ, ВОИС и ВТО, включая периодические координационные совещания и совместную организацию двух симпозиумов (см. выше)</p> <p>Участие в заседаниях исполкома UNITAID и поддержка работы по созданию фонда медицинского пула лекарственных средств (МРР)</p> <p>Дальнейшее участие в заседаниях РКИК (UNFCCC) и сотрудничестве с секретариатом РКИК, ЮНИДО, ЮНЕП, infoDev, НПО и представителями промышленности по вопросам ИС, связанными с изменением климата.</p> <p>Налажен контакт с ESCAP (комиссия ООН по странам АТР)</p> <p>Продолжение участия в работе комитете ООН по биоэтике</p> <p>Сотрудничество с Женевским институтом международных отношений и развития в подготовке 5 симпозиума по глобальной дипломатии здравоохранения (Доха+10) при консультациях с ВОЗ и ВТО</p>

			Сотрудничество с 30 новыми партнерами по программе ВОИС «Re:Search» и 10 новыми партнерами по программе «WIPO GREEN» (см. ниже)
		Отзывы и сообщения о воздействии по итогам политических форумов, организованных ВОИС. Целевой показатель: Положительные отчеты во внешних публикациях по каждому виду деятельности	Участники мероприятий ВОИС положительно оценили подробное и сбалансированное освещение обсуждавшихся тем и подход на основе эмпирических фактов На открытии программы ВОИС «Re:Search» присутствовало 18 журналистов и о событии сообщили около 100 новостных агентств и газет Деятельность ВОИС упоминалась странами-членами на заседаниях органов ВОЗ и ВТО, таких как исполком и Ассамблея ВОЗ и Совет ТРИПС ВТО

ЦРТ 6: Борьба против ВИЧ/СПИДа, малярии и других болезней

Задача 6.В: Обеспечение возможностей лечения от ВИЧ/СПИДа для всех нуждающихся к 2010 г.
Задача 6.С: Предотвращение роста и начало сокращения показателей заболеваемости малярией и иными опасными болезнями к 2015 г.

Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2010-2011 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i>	Результат (i) Повышение осведомленности по вопросам правовых принципов и практики патентной системы, включая ее льготные нормы	Увеличение числа форумов, посвященных обсуждению правовых принципов и практики использования патентной системы, и расширение масштабов их использования	На нейтральной и сбалансированной основе оказана помощь в области права и формирования политики группе стран (Бангладеш, Босния и Герцеговина, Бутан, Колумбия, Острова Кука, Эквадор, Египет, Ирак, Ямайка, Литва, Ливан, Мальдивы, Нигерия, Судан, ОАЭ и Сьерра Леоне), одной региональной группе (COMESA) и одному региональному ведомству (GCC) для лучшего понимания их специфических потребностей в создании правовой структуры в области патентов, промышленных образцов, нераскрытой информации и интегральных схем КРИС обсудил два документа по гибким возможностям патентной системы; в азиатском регионе прошел первый из серии региональных семинаров по

			<p>обмену опытом в использовании гибких возможностей в патентной области</p> <p>Консультации по патентным законам и формировании патентной политики, состоявшиеся в столицах (Бейрут, Богота, Алжир, Кито, Совет по сотрудничеству стран Персидского залива в Эр-Рияде, COMESA в Лусаке, Дакка) и Женеве (с делегациями Колумбии, Омана, Островов Кука, Маврикия, Туниса, COMESA и Бангладеш), позволили достичь лучшего понимания патентной системы и законодательства. А также участие в национальных/региональных семинарах/практикумах по патентному праву и политике в области патентов, которые были организованы совместно ведомствами ИС следующих стран: Колумбии, Коста-Рики, Эквадора, Гватемалы, Кении, Ливана, Панамы, Самоа, Сирии и Уругвая</p> <p>Было составлено 12 письменных ответов на поступившие запросы или документы (стратегии или планы развития ИС), представленные на рецензию</p> <p>Обсуждение патентных вопросов на ПКПП с активным участием стран-членов, которые представляли свои предложения в межсессионный период и на заседаниях комитета</p> <p>На вопросы по ограничениям и исключениям из патентных прав были получены ответы из более чем 70 стран-членов и региональных патентных ведомств</p> <p>На сессии КРИС обсуждено исследование по патентам и общественному достоянию и одобрен для выполнения проект по этой теме</p>
	<p>Результат (ii) Эффективная реализация Повестки дня в области развития путем выполнения конкретных</p>	<p>Число Рекомендаций Повестки дня в области развития, успешно выполняемых благодаря проектам и мероприятиям</p>	<p>Продолжалось успешное выполнение 19 рекомендаций: - Девять проектов в области оказания технической помощи (выполнение</p>

	проектов.		<p>Рекомендаций 2, 5, 8, 9 и 10)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пять тематических проектов, связанных с выполнением Рекомендаций 7, 16, 19, 20, 23, 24, 27, 30, 31, 32, 33, 38 и 41 - Девять тематических проектов утверждены в течение двухлетнего периода (выполнение Рекомендаций 1, 4, 10, 11, 13, 16, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 39, и 40)
	<p>Результат (i) Национальные политики и стратегии в области интеллектуальной собственности и национальные планы мероприятий, соответствующие планам и приоритетам развития.</p>	<p>До пяти стран начали процесс выработки политики/стратегии в области ИС, четыре страны приняли политики/стратегии в области ИС, три страны реализуют национальные планы в области ИС</p>	<p><u>Начат процесс выработки политики/стратегии в области ИС:</u> Ботсвана, Бурунди, Камерун, Центральноафриканская республика, Конго, Демократическая Республика Конго, Гана, Лесото, Мали, Нигерия, Танзания, Того и Сьерра-Леоне (13 стран) <u>Принята политика/стратегия в области ИС:</u> Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова (4 страны) <u>Реализация политики/стратегии в области ИС:</u> Либерия, Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова, Замбия (6 стран)</p>
		<p>Утверждены два плана мероприятий в поддержку региональной политики/стратегий в области ТЗ и ТВК на уровне АОИС и АРОИС</p>	<p>Принят Протокол АРОИС по ТЗ и выражениям фольклора и план мероприятий по его реализации; Реализация началась в 2011 г. с обучения должностных лиц высокого уровня, призванного содействовать принятию национальных нормативных актов</p>
	<p>Результат (iv) Национальная нормативно-правовая база в области ИС, отвечающая целям развития и государственной</p>	<p>До пяти стран модернизировали свою правовую базу в области ИС</p>	<p>В результате оказания правовых и технических консультаций Колумбии и Доминиканской Республике возникли законодательные инициативы о присоединении к Мадридскому протоколу;</p>
		<p>Еще девять стран разработали и/или приняли национальные политики/стратегии/планы в области ИС</p>	<p>Политики/стратегии в области ИС приняты Фиджи и Папуа-Новой Гвинеей и разработаны для Бутана, Монголии и Вьетнама. План мероприятий в области ИС разработан для Мальдивских островов</p>

	<p>политике, ориентированной на цели развития, укрепление технической и административной инфраструктуры системы ИС</p>		<p>также происходит модернизация законодательства в результате оказания технического и правового содействия 6 странам Центральной Америки, Колумбии, Эквадору и Перу по Договору о законах по товарным знакам и Доминиканской Республике, Гондурасу, Никарагуа и Панаме – по модернизации законодательства о товарных знаках и патентах для соблюдения обязательств, предусмотренных торговыми соглашениями</p>
<p>Результат (v) Облегчение доступа к информационным ресурсам, создаваемым системами ИС.</p>	<p>Новые поисковые возможности системы PATENTSCOPE способствовали росту числа пользователей системы</p>		<p>I квартал 2010 - 156 271 уникальных обращений к сайту IV квартал 2011 г. - 216 290 уникальных обращений к сайту</p>
	<p>Увеличение числа стран, имеющих доступ к специализированным базам данных и взаимосвязанным вспомогательным услугам в развивающихся странах и НРС</p>		<p>Программа ARDI предоставляет доступ к 200 (в 4 раза больше чем в 2010 году) научно-техническим журналам бесплатно для 77 развивающихся стран и по сниженной ставке для 28 стран. В программе ARDI возможность увеличить количество журналов появилась с присоединением к партнерству Research4Life (R4L), которое предоставляет доступ к более чем 8 000 отобранных экспертами журналам в программе ВОЗ HINARI (биомедицина и здравоохранение), программе ФАО AGORA (журналы по с/х тематике), и программе ЮНЕП OARE (вопросы экологии); программа ASPI предоставляет доступ к 6 основным глобальным коммерческим базам данных бесплатно 49 НРС и по значительно сниженной ставке 66 другим развивающимся странам</p>
	<p>Число пользователей, которые считают центры поддержки технологии и инновации (ЦПТИ) главными источниками патентной и технической информации, в разбивке по странам</p>		<p>За отчетный период сети ЦПТИ созданы в 20 странах: Алжир, Республика Конго, Демократическая Республика Конго, Куба, Доминиканская Республика, Эквадор, Египет, Грузия, Гватемала, Гондурас, Кения, Кыргызстан, Мадагаскар, Марокко, Мозамбик, Нигерия, Филиппины, Сенегал, Тунис и</p>

			Вьетнам
		Доля (%) пользователей глобальных и сервисных баз данных по ИС, которые считают, что они помогают повышать эффективность и производительность их работы	См. обзорный доклад «Вопросник по развитию центров поддержки технологии и инновации (ЦПТИ) и оценке их потребностей» - декабрь 2011 года http://www.wipo.int/export/sites/www/patentscope/en/programs/tisc/doc/TISC_2011_2012_Survey_Summary_Report.pdf
	Результат (i) Расширение услуг ВОИС по проведению патентного поиска для ведомств государств-членов.	Число местных изобретателей в развивающихся странах и НРС, которые воспользовались программой наращивания потенциала для установления уровня техники	Активность продвижения услуг ВОИС в области патентной информации (WPIS) снизилась, так как их постепенно заменяют услуги, предлагаемые ЦПТИ.
		Изменение структуры услуг системы МСПЭИ для дальнейшего совершенствования системы РСТ и улучшения доступа к ней для изобретателей из развивающихся стран и НРС	Началось изменение структуры услуг системы МСПЭИ (теперь называется МСЭ – Международное сотрудничество в области экспертизы - ICE) и был расширен набор услуг для специализации патентных экспертов в использовании результатов поисков других патентных ведомств. В 2011 году в Куала-Лумпуре состоялся первый субрегиональный семинар для ведомств ИС стран АТР. Швейцарское ведомство (IGE) стала новым донором, согласившись бесплатно предоставить отчеты о поиске.
	Результат (vii) Расширение применения патентной информации путем разработки патентных ландшафтов и иных связанных с ними инструментов по избранным областям.	Число пользователей опубликованных патентных ландшафтов по ряду согласованных вопросов, представляющих интерес для государств-членов	Сайт ОПЛ (PLR) (4 228 просмотров) В 2010 году создана концепция патентных ландшафтов с указанием партнеров и тем, а также определена индивидуализированная методология поиска и процедура госзаказа на отчеты о патентных ландшафтах В 2011 году было составлено 9 патентных ландшафтов и скоро состоится их публикация по темам: Ритонавир, Атазанавир, использование солнечной энергии для приготовления пищи охлаждения, вакцины (глобальный обзор и раздел

			по отобранным заболеваниям), опреснение воды и использование альтернативных источников энергии для опреснения воды.
		Доля (%) интерактивных учебников по патентной информации, патентных ландшафтов и региональных конференций по патентным ландшафтам, использующих новые знания и навыки, с разбивкой по ведомствам и странам	Работа над интерактивным учебником будет закончена к середине 2012 года; за два года проведены 4 региональные конференции в Африке (Аддис-Абеба), странах АТР (Сингапур), ЕСВЕА (Москва) и ЛА (Буэнос-Айрес); см. также «Вопросник по развитию центров поддержки технологии и инновации (ЦПТИ) и оценке их потребностей» декабрь 2011 года
<i>Цель VI: Международное сотрудничество, направленное на обеспечение уважения ИС</i>	Результат (i) Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросу об обеспечении уважения ИС во исполнение Рекомендации 45 Повестки дня ВОИС в области развития	Число проведенных исследований в рамках двух сессий Консультативного комитета по защите прав (ККПЗ) для выявления элементов, которые являются препятствием для соблюдения прав ИС, и объективной оценки ущерба от контрафакции и пиратства, а также социально-экономического влияния этих явлений	После стратегической переориентации планов работы ККПЗ на 6-й и 7-й сессиях комитета было представлено 14 документов на основе Стратегической цели VI для продолжения работы на 8 сессии ККПЗ. Результатом 7 сессии была существенная экономия расходов на поездки третьих сторон
<i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i>	Результат (i) Более активный, эмпирически обоснованный политический диалог между правительствами, международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора по текущим и новым глобальным вопросам, связанным с использованием ИС	Степень и диапазон участия в организованных ВОИС форумах по разработке политики Целевой показатель: Организация одного крупного форума по разработке политики и четырех форумов по конкретным вопросам каждый год	Конференция ВОИС по инновациям и изменению климата Параллельные мероприятия на сессиях UNFCCC по вопросам инноваций и диффузии технологий Совместные мероприятия ВОЗ и ВОИС: - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Цены и практика закупки - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Патентная информация и свобода выбора действий - Семинар по патентным поискам и свободе выбора действий Семинар в сотрудничестве с UNITAID и патентным пулом лекарственных средств по условиям лицензирования и условиям работы сотрудников патентного пула Запуск программы ВОИС

			<p>«Re:Search» 26 октября 2011 года</p> <p>Симпозиум ВОИС по эволюции нормативно-правовой базы по использованию результатов испытаний – от собственности на интеллект к интеллекту собственности</p> <p>Семинар по способам использования ИС в государственном и частном секторах для повышения продуктивности сельского хозяйства</p> <p>Заседание в ходе Международной конференции ФАО по с/х биотехнологиям в развивающихся странах, Мехико</p>
		<p>Расширенное участие ВОИС в других форумах по разработке политики, включая более активные контакты с существующими и новыми партнерами</p> <p>Целевой показатель: Расширение политического диалога с шестью существующими партнерами и налаживание диалога с шестью новыми партнерами</p>	<p>Поддержка мероприятий ВОЗ «Глобальная стратегия и план действий в области инноваций и ИС в здравоохранении» и «Процесс подготовки к пандемии гриппа»</p> <p>Участие в мероприятиях ВТО и семинарах по соглашению ТРИПС и здравоохранению и других связанных с ними встречах</p> <p>Трехстороннее сотрудничество ВОЗ, ВОИС и ВТО, включая периодические координационные совещания и совместную организацию двух симпозиумов (см. выше)</p> <p>Участие в заседаниях исполкома UNITAID и поддержка работы по созданию фонда медицинского пула лекарственных средств (МПП)</p> <p>Дальнейшее участие в заседаниях РКИК (UNFCCC) и сотрудничество с секретариатом РКИК, ЮНИДО, ЮНЕП, infoDev, НПО и представителями промышленности по вопросам ИС, связанными с изменением климата.</p> <p>Налажен контакт с ESCAP (комиссия ООН по странам АТР)</p> <p>Продолжение участия в работе комитете ООН по биоэтике</p>

			<p>Сотрудничество с Женевским институтом международных отношений и развития в подготовке 5 симпозиума по глобальной дипломатии здравоохранения (Доха+10) при консультациях с ВОЗ и ВТО</p> <p>Сотрудничество с 30 новыми партнерами по программе ВОИС «Re:Search» и 10 новыми партнерами по программе «WIPO GREEN» (см. ниже)</p>
		<p>Отзывы и сообщения о воздействии по итогам политических форумов, организованных ВОИС. Целевой показатель: Положительные отчеты во внешних публикациях по каждому виду деятельности</p>	<p>Участники мероприятий ВОИС положительно оценили подробное и сбалансированное освещение обсуждавшихся тем и подход на основе эмпирических фактов</p> <p>На открытии программы ВОИС «Re:Search» присутствовало 18 журналистов и о событии сообщили около 100 новостных агентств и газет</p> <p>Деятельность ВОИС упоминалась странами-членами на заседаниях органов ВОЗ и ВТО, таких как исполком и Ассамблея ВОЗ и Совет ТРИПС ВТО</p>
<p>Результат (ii) Специальные и практически полезные информационные ресурсы, сочетающие политический анализ с расширенным использованием патентной информации для политиков и практического применения для открытых инноваций</p>		<p>Число и сфера охвата новых политических инструментов и исследований, а также оценок патентной информации и средств обработки данных</p> <p>Целевой показатель: Четыре внутренних и четыре внешних исследования по вопросам политики; шесть патентных ландшафтов; функционирующая платформа для открытых инноваций и (1) распространение «зеленых» технологий и (2) НИОКР по игнорируемым тропическим болезням</p>	<p>В октябре 2011 года начал работу новый консорциум ВОИС «Re:Search – Обмен инновациями в борьбе с игнорируемыми болезнями» (www.wiporesearch.org)</p> <p>Пилотный вариант программы «WIPO GREEN – ранок устойчивых технологий» начал работу в интерактивном режиме</p> <p>По просьбе ВОЗ (декабрь 2010) подготовлен отчет ВОИС о поиске патентов и патентных заявок по программе готовности к пандемии гриппа (PIP), который был представлен в апреле 2011 года на заседании открытой рабочей группы стран-членов ВОЗ по готовности к пандемии гриппа: Обмен вирусами гриппа и доступ к вакцинам и другим средствам (OEWG)</p> <p>Опубликованы отчеты о двух совместных симпозиумах</p>

			<p>ВОЗ/ВТО/ВОИС</p> <p>Начался выпуск 2 новых серий публикаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Первое Резюме глобальных проблем: «Когда политика сталкивается с доказательствами: Что будет обсуждаться в области ИС, передача технологии и экология?» - Первый доклад о глобальных проблемах «Роль прав ИС в передаче экологически надежных технологий» <p>Опубликованы материалы семинара «Как частный и государственный секторы используют ИС для повышения производительности с/х отрасли»</p> <p>Составлены 9 патентных ландшафтов (подробнее см. Программу 14)</p>
		<p>Отзывы пользователей и партнеров относительно качества и востребованности разработанных средств</p> <p>Целевой показатель: Получение позитивных отзывов из внешних источников по каждому новому продукту</p>	<p>Отзывы партнеров ВОИС по дальнейшей разработке платформы «зеленых технологий» были весьма положительными и конструктивными. В прессе также были положительные отклики.</p> <p>Программа ВОИС «Re:Search»: Положительные отзывы на открытие программы 26 октября 2011 года.</p> <p>К концу 2011 года: Зарегистрировано 30 участников (поставщики, потенциальные пользователи и поддерживавшие стороны) из развитых и развивающихся стран при базе данных более 100 записей.</p> <p>Сайт посетило 3 530 пользователей, всего просмотрено 12 904 страниц</p>
<p>ЦРТ 8: Формирование глобального партнерства в целях развития</p>			
<p>Задача 8.В: Удовлетворение особых потребностей наименее развитых стран</p>			
<p>Стратегическая цель ВОИС</p>	<p>Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2010-2011 гг.</p>	<p>Показатели результативности</p>	<p>Данные о достигнутых результатах</p>

<p><i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i></p>	<p>Результат (i) Расширение доступа товаров и услуг развивающихся стран к мировым рынкам Результат (ii) Эффективная реализация Повестки дня в области развития путем выполнения конкретных проектов и осуществления конкретных мероприятий</p>	<p>Доля (%) заявок, поступающих их развивающихся стран, в общем числе международных заявок</p>	<p>6,9% (2010 г.) 7,4% (2011 г.) (Мадрид) 0,85% от общего числа заявок, поступивших в 2010-2011 гг. (Гаага) На конец 2011 г. из развивающихся стран поступило 58 (из 795) действующих заявок (Лиссабон)</p>
		<p>Число Рекомендаций Повестки дня в области развития, успешно выполняемых благодаря проектам и мероприятиям</p>	<p>Продолжалось успешное выполнение 19 рекомендаций: - Девять проектов в области оказания технической помощи (выполнение Рекомендаций 2, 5, 8, 9 и 10) - Пять тематических проектов, связанных с выполнением Рекомендаций 7, 16, 19, 20, 23, 24, 27, 30, 31, 32, 33, 38 и 41 - Девять тематических проектов утверждены в течение двухлетнего периода (выполнение Рекомендаций 1, 4, 10, 11, 13, 16, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 39, и 40)</p>
<p><i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i></p>	<p>Результаты (i) Укрепление потенциала государств-членов и их понимания вопросов управления инновациями и технологиями и их передачи</p>	<p>Увеличение числа государств-членов, которые определили потребности, а также сформулировали, осуществили и провели оценку национальных стратегий поощрения инноваций и управления активами ИС</p>	<p>В 2010-2011 гг. 7 стран (Алжир, Камерун, Пакистан, Маврикий, Нигер, Нигерия и Оман) реализовали или находились на этапе реализации национальных стратегий по поощрению инноваций и управлению активами ИС благодаря консультациям ВОИС на основе Руководства ВОИС по аудиту (публикация № 927)</p>
		<p>Увеличение числа научно-исследовательских учреждений, университетов и других участников системы инноваций в государствах-членах, которые приобрели и применили практические знания и навыки по созданию, управлению и передаче активов ИС</p>	<p>В 2010-2011 гг. более 1080 университетских координаторов по вопросам ИС, менеджеров по вопросам технологии, ученых, исследователей и политиков были охвачены Программой ВОИС «Университетская инициатива», 31 научно-исследовательское учреждение воспользовалось помощью ВОИС в процессе создания своих подразделений по управлению ИС и/или бюро по передаче технологий (БПТ). Было создано одна БПТ (Маврикий).</p>
		<p>Увеличение числа пользователей (по целевым группам) разработанных ВОИС практических руководств и информации по вопросам управления активами ИС для</p>	<p>В 2010-2011 гг. около 800 исследователей, менеджеров по вопросам технологии, ученых и юристов приобрели практические навыки составления патентной документации и более 520 человек приняли участие в</p>

		госорганов, НИИ и других участников инновационной деятельности	учебной программе «Эффективные методы лицензирования технологий (STL)»
ЦРТ 8: Формирование глобального партнерства в целях развития			
Задача 8.Е: Обеспечение, во взаимодействии с фармацевтическими компаниями, возможностей приобретения важнейших лекарств по приемлемым ценам для населения развивающихся стран			
Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2010-2011 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i>	Результат (i) Национальные политики и стратегии в области интеллектуальной собственности и национальные планы мероприятий, соответствующие планам и приоритетам развития.	До пяти стран начали процесс выработки политики/стратегии в области ИС, четыре страны приняли политики/стратегии в области ИС, три страны реализуют национальные планы в области ИС	<i>Начат процесс выработки политики/стратегии в области ИС:</i> Ботсвана, Бурунди, Камерун, Центральноафриканская республика, Конго, Демократическая Республика Конго, Гана, Лесото, Мали, Нигерия, Танзания, Того и Сьерра-Леоне (13 стран) <i>Принята политика/стратегия в области ИС:</i> Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова (4 страны) <i>Реализация политики/стратегии в области ИС:</i> Либерия, Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова, Замбия (6 стран)
		Утверждены два плана мероприятий в поддержку региональной политики/стратегий в области ТЗ и ТВК на уровне АОИС и АРОИС	Принят Протокол АРОИС по ТЗ и выражениям фольклора и план мероприятий по его реализации; Реализация началась в 2011 г. с обучения должностных лиц высокого уровня, призванного содействовать принятию национальных нормативных актов
		Еще девять стран разработали и/или приняли национальные политики/стратегии/планы в области ИС	Политики/стратегии в области ИС приняты Фиджи и Папуа-Новой Гвинеей и разработаны для Бутана, Монголии и Вьетнама. План мероприятий в области ИС разработан для Мальдивских островов
	Результат (ii) Национальное законодательство в области ИС соответствующее национальным целям в области развития, а также международным договорам и соглашениям по тематике ИС, если таковые существуют, при должном учете имеющихся льготных норм.	Законопроекты и/или комментарии к законопроектам подготовлены и переданы пяти странам по их запросам	Письменные рекомендации и комментарии по вопросам законодательства подготовлены для 11 стран: Бангладеш, Бутана, Камбоджи, Островов Кука, Индонезии, Малайзии, Мальдивских островов, Монголии, Пакистана, Таиланда и Шри-Ланки

<p><i>Цель VI: Международное сотрудничество, направленное на обеспечение уважения ИС</i></p>	<p>Результат (i) Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросу об обеспечении уважения ИС во исполнение Рекомендации 45 Повестки дня ВОИС в области развития</p>	<p>Число проведенных исследований в рамках двух сессий Консультативного комитета по защите прав (ККПЗ) для выявления элементов, которые являются препятствием для соблюдения прав ИС, и объективной оценки ущерба от контрафакции и пиратства, а также социально-экономического влияния этих явлений</p>	<p>После стратегической переориентации планов работы ККПЗ на 6-й и 7-й сессиях комитета было представлено 14 документов на основе Стратегической цели VI для продолжения работы на 8 сессии ККПЗ. Результатом 7 сессии была существенная экономия расходов на поездки третьих сторон</p>
<p><i>Цель VII: Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i></p>	<p>Результат (i) Более активный, эмпирически обоснованный политический диалог между правительствами, международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора по текущим и новым глобальным вопросам, связанным с использованием ИС</p>	<p>Степень и диапазон участия в организованных ВОИС форумах по разработке политики</p> <p>Целевой показатель: организация одного крупного форума по разработке политики и четырех форумов по конкретным вопросам каждый год</p>	<p>Конференция ВОИС по инновациям и изменению климата</p> <p>Параллельные мероприятия на сессиях UNFCCC по вопросам инноваций и диффузии технологий</p> <p>Совместные мероприятия ВОЗ и ВОИС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Цены и практика закупки - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Патентная информация и свобода выбора действий - Семинар по патентным поискам и свободе выбора действий <p>Семинар в сотрудничестве с UNITAID и патентным пулом лекарственных средств по условиям лицензирования и условиям работы сотрудников патентного пула</p> <p>Запуск программы ВОИС «Re:Search» 26 октября 2011 года</p> <p>Симпозиум ВОИС по эволюции нормативно-правовой базы по использованию результатов испытаний – от собственности на интеллект к интеллекту собственности</p> <p>Семинар по способам использования ИС в государственном и частном секторах для повышения продуктивности сельского хозяйства</p> <p>Заседание в ходе Международной конференции ФАО по с/х биотехнологиям в</p>

			<p>развивающихся странах, Мехико</p> <p>Расширенное участие ВОИС в других форумах по разработке политики, включая более активные контакты с существующими и новыми партнерами</p> <p>Целевой показатель: Расширение политического диалога с шестью существующими партнерами и налаживание диалога с шестью новыми партнерами</p> <p>Поддержка мероприятий ВОЗ «Глобальная стратегия и план действий в области инноваций и ИС в здравоохранении» и «Процесс подготовки к пандемии гриппа»</p> <p>Участие в мероприятиях ВТО и семинарах по соглашению ТРИПС и здравоохранению и других связанных с ними встречах</p> <p>Трехстороннее сотрудничество ВОЗ, ВОИС и ВТО, включая периодические координационные совещания и совместную организацию двух симпозиумов (см. выше)</p> <p>Участие в заседаниях исполкома UNITAID и поддержка работы по созданию фонда медицинского пула лекарственных средств (МРР)</p> <p>Дальнейшее участие в заседаниях РКИК (UNFCCC) и сотрудничество с секретариатом РКИК, ЮНИДО, ЮНЕП, infoDev, НПО и представителями промышленности по вопросам ИС, связанными с изменением климата.</p> <p>Налажен контакт с ESCAP (комиссия ООН по странам АТР)</p> <p>Продолжение участия в работе комитете ООН по биоэтике</p> <p>Сотрудничество с Женевским институтом международных отношений и развития в подготовке 5 симпозиума по глобальной дипломатии здравоохранения (Доха+10) при консультациях с ВОЗ и ВТО</p> <p>Сотрудничество с 30 новыми партнерами по программе ВОИС «Re:Search» и 10 новыми партнерами по программе «WIPO GREEN» (см. ниже)</p> <p>Отзывы и сообщения о воздействии по итогам политических форумов, организованных ВОИС. Целевой показатель: Положительные отчеты во внешних публикациях по каждому виду деятельности</p> <p>Участники мероприятий ВОИС положительно оценили подробное и сбалансированное освещение обсуждавшихся тем и подход на основе эмпирических фактов</p> <p>На открытии программы ВОИС «Re:Search» присутствовало 18 журналистов и о событии сообщили около 100 новостных агентств и газет</p>
--	--	--	--

			Деятельность ВОИС упоминалась странами-членами на заседаниях органов ВОЗ и ВТО, таких как исполком и Ассамблея ВОЗ и Совет ТРИПС ВТО
ЦРТ 8: Формирование глобального партнерства в целях развития			
Задача 8.F: Обеспечение, во взаимодействии с частным сектором, возможностей для использования преимуществ новых технологий, особенно информационных и коммуникационных			
Стратегическая цель ВОИС	Соответствующие ожидаемые результаты ВОИС за 2010-2011 гг.	Показатели результативности	Данные о достигнутых результатах
<i>Цель I: Сбалансированное развитие международной нормативной базы ИС</i>	Результат (i) Расширение сотрудничества между государствами-членами в сфере развития международной системы ИС.	Согласование и начало осуществления программы работы ПКПП и прогресс в решении вопросов, представляющих общий интерес	ПКПП сосредоточился на рассмотрении следующих вопросов: (i) ограничения и исключения из патентных прав; (ii) качество патентов, включая системы возражения; (iii) патенты и здравоохранение; (iv) «адвокатская тайна»; и (v) передача технологии
		Увеличения числа участников патентных договоров, административные функции которых выполняет ВОИС	Конец 2011 г.: 174 (Парижская конвенция) 75 (Будапештский договор) 30 (Договор о патентном праве)
	Результат (ii) Повышение осведомленности по вопросам правовых принципов и практики патентной системы, включая ее льготные нормы.	Увеличение числа форумов, посвященных обсуждению правовых принципов и практики использования патентной системы, и расширение масштабов их использования	На нейтральной и сбалансированной основе оказана помощь в области права и формирования политики группе стран (Бангладеш, Босния и Герцеговина, Бутан, Колумбия, Острова Кука, Эквадор, Египет, Ирак, Ямайка, Литва, Ливан, Мальдивы, Нигерия, Судан, ОАЭ и Сьерра Леоне), одной региональной группе (COMESA) и одному региональному ведомству (GCC) для лучшего понимания их специфических потребностей в создании правовой структуры в области патентов, промышленных образцов, нераскрытой информации и интегральных схем КРИС обсудил два документа по гибким возможностям патентной системы; в азиатском регионе прошел первый из серии региональных семинаров по обмену опытом в использовании гибких возможностей в патентной области Консультации по патентным законам и формированию патентной политики, состоявшиеся в столицах (Бейрут, Богота, Алжир, Кито, Совет по сотрудничеству стран

			<p>Персидского залива в Эр-Рияде, COMESA в Лусаке, Дакка) и Женеве (с делегациями Колумбии, Омана, Островов Кука, Маврикия, Туниса, COMESA и Бангладеш), позволили достичь лучшего понимания патентной системы и законодательства. А также участие в национальных/региональных семинарах/практикумах по патентному праву и политике в области патентов, которые были организованы совместно ведомствами ИС следующих стран: Колумбии, Коста-Рики, Эквадора, Гватемалы, Кении, Ливана, Панамы, Самоа, Сирии и Уругвая</p> <p>Было составлено 12 письменных ответов на поступившие запросы или документы (стратегии или планы развития ИС), представленные на рецензию</p> <p>Обсуждение патентных вопросов на ПКПП с активным участием стран-членов, которые представляли свои предложения в межсессионный период и на заседаниях комитета</p> <p>На вопросы по ограничениям и исключениям из патентных прав были получены ответы из более чем 70 стран-членов и региональных патентных ведомств</p> <p>На сессии КРИС обсуждено исследование по патентам и общественному достоянию и одобрен для выполнения проект по этой теме</p>
<p><i>Цель III: Содействие использованию ИС в интересах развития</i></p>	<p>Результат (i) Дальнейшая интеграция принципов Повестки дня в области развития в программы и мероприятия Организации</p>	<p>Все мероприятия ВОИС осуществляются в соответствии с принципами Повестки дня в области развития</p>	<p>40 ожидаемых результатов из 60 (в рамках всех семи основных Стратегических целей) в Программе и бюджете на 2012-2013 гг. имеют составляющую, связанную с развитием</p> <p>45 Рекомендаций Повестки дня в области развития включены в состав СССП</p> <p>В ОРП создан раздел, посвященный отчетности о выполнении рекомендаций и проектов Повестки дня в области развития</p>
	<p>Результат (ii) Эффективный мониторинг и оценка мероприятий,</p>	<p>Системы мониторинга применяются во всех проектах и используются для принятия решений</p>	<p>Руководителями проектов применялась продуманная система мониторинга для контроля за реализацией 23</p>

<p>касающихся рекомендаций Повестки дня в области развития и отчетность по этим мероприятиям</p>	<p>Рекомендации, принятые по результатам мониторинга и оценки, успешно выполняются</p>	<p>выполняемых проектов Инициирована внешняя оценка шести завершенных проектов</p> <p>Два отчета Генерального директора о реализации Повестки дня в области развития были представлены на пятой и седьмой сессиях КРИС, соответственно Четыре отчета о ходе выполнения рекомендаций, подлежащих незамедлительному выполнению, и реализуемых проектов ПДР были представлены шестой и восьмой сессиям КРИС. По каждому из отчетов государствами-членами высказаны рекомендации в отношении их содержания и оформления</p>
	<p>Число самооценок и независимых оценок, выполненных в течение двухлетнего периода</p>	<p>В течение двухлетнего периода выполнена самооценка 19 проектов ПДР</p>
	<p>До пяти стран начали процесс выработки политики/стратегии в области ИС, четыре страны приняли политику/стратегии в области ИС, три страны реализуют национальные планы в области ИС</p>	<p><i>Начат процесс выработки политики/стратегии в области ИС:</i> Ботсвана, Бурунди, Камерун, Центральноафриканская Республика, Конго, Демократическая Республика Конго, Гана, Лесото, Мали, Нигерия, Танзания, Того и Сьерра-Леоне (13 стран) <i>Принята политика/стратегия в области ИС:</i> Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова (4 страны) <i>Реализация политики/стратегии в области ИС:</i> Либерия, Маврикий, Руанда, Сенегал, Сейшельские острова, Замбия (6 стран)</p>
<p>Результат (i) Национальные политики и стратегии в области интеллектуальной собственности и национальные планы мероприятий, соответствующие планам и приоритетам развития.</p>	<p>Утверждены два плана мероприятий в поддержку региональной политики/стратегии в области ТЗ и ТВК на уровне АОИС и АРОИС</p>	<p>Принят Протокол АРОИС по ТЗ и выражениям фольклора и план мероприятий по его реализации; Реализация началась в 2011 г. с обучения должностных лиц высокого уровня, призванного содействовать принятию национальных нормативных актов</p>
	<p>Еще девять стран разработали и/или приняли национальные политики/стратегии/планы в области ИС</p>	<p>Политики/стратегии в области ИС приняты Фиджи и Папуа-Новой Гвинеей и разработаны для Бутана, Монголии и Вьетнама. План мероприятий в области ИС разработан для Мальдивских островов</p>
<p>Результат (ii) Национальное законодательство в</p>	<p>Законопроекты и/или комментарии к законопроектам</p>	<p>Письменные рекомендации и комментарии по вопросам законодательства подготовлены</p>

	области ИС соответствующее национальным целям в области развития, а также международным договорам и соглашениям по тематике ИС, если таковые существуют, при должном учете имеющихся льготных норм.	подготовлены и переданы пяти странам по их запросам	для 11 стран: Бангладеш, Бутана, Камбоджи, Островов Кука, Индонезии, Малайзии, Мальдивских островов, Монголии, Пакистана, Таиланда и Шри-Ланки
	Результат (v) Упрочение потенциала политических органов в отношении выработки политики, разработки и реализации проектов в области управления активами, имеющими характер ИС	Более частое упоминание вопросов управления активами ИС в заявлениях, выступлениях и директивных документах лиц, ответственных за разработку политики	В ряде национальных/ региональных исследований и заявлений по вопросам экономической политики лиц, ответственных за разработку политики, говорится о том, что МСП должны лучше понимать вопросы управления активами ИС для повышения своей конкурентоспособности
		Число проектов, разрабатываемых и реализуемых национальными правительствами для содействия предпринимательской деятельности на базе использования активов ИС	Нет данных
<i>Цель IV: Координация и развитие глобальной инфраструктуры ИС</i>	Результат (i) Повышение доступности правовой и технической информации относительно более совершенных технических приложений, которые могут быть применены государствами-членами, заявителями в рамках системы РСТ, научно-исследовательскими учреждениями и публикой	Своевременная публикация в полном объеме открытой информации с возможностью поиска о заявках, подаваемых по процедуре РСТ	Все заявки в формате XML, поступающие из Китая, опубликованы на портале PATENTSCOPE с июля 2010 г. Все заявки в формате XML, поступающие из получающих ведомств, включая ЕПВ и МБ как получающее ведомство, также доступны на портале PATENTSCOPE с июля 2011 г.
	Результат (ii) Облегчение доступа к информационным ресурсам, создаваемым системами ИС.	Новые поисковые возможности системы PATENTSCOPE способствовали росту числа пользователей системы	I квартал 2010 - 156 271 уникальных обращений к сайту IV квартал 2011 г. - 216 290 уникальных обращений к сайту
		Увеличение числа стран, имеющих доступ к специализированным базам данных и взаимосвязанным вспомогательным услугам в развивающихся странах и НРС	Программа ARDI предоставляет доступ к 200 (в 4 раза больше чем в 2010 году) научно-техническим журналам бесплатно для 77 развивающихся стран и по сниженной ставке для 28 стран. В программе ARDI возможность увеличить количество журналов появилась с присоединением к партнерству Research4Life (R4L),

		которое предоставляет доступ к более чем 8 000 отобранных экспертами журналам в программе ВОЗ HINARI (биомедицина и здравоохранение), программе FAO AGORA (журналы по с/х тематике), и программе ЮНЕП OARE (вопросы экологии); программа ASPI предоставляет доступ к 6 основным глобальным коммерческим базам данных бесплатно 49 НРС и по значительно сниженной ставке 66 другим развивающимся странам
	Число пользователей, которые считают центры поддержки технологии и инновации (ЦПТИ) главными источниками патентной и технической информации, в разбивке по странам	За отчетный период сети ЦПТИ созданы в 20 странах: Алжир, Республика Конго, Демократическая Республика Конго, Куба, Доминиканская Республика, Эквадор, Египет, Грузия, Гватемала, Гондурас, Кения, Кыргызстан, Мадагаскар, Марокко, Мозамбик, Нигерия, Филиппины, Сенегал, Тунис и Вьетнам
	Доля (%) пользователей глобальных и сервисных баз данных по ИС, которые считают, что они помогают повышать эффективность и производительность их работы	См. обзорный доклад «Вопросник по развитию центров поддержки технологии и инновации (ЦПТИ) и оценке их потребностей» - декабрь 2011 года http://www.wipo.int/export/sites/www/patentscope/en/programs/tisc/doc/TISC_2011_2012_Survey_Summary_Report.pdf
Результат (iii) Более активное распространение оцифрованных патентных фондов национальных/региональных патентных ведомств государств-членов ВОИС	Увеличение числа новых патентных фондов в интерактивных базах данных в интернете.	На конец 2011 года такие базы включали 28 фондов в дополнение к РСТ
Результат (i) Расширение услуг ВОИС по проведению патентного поиска для ведомств государств-членов.	Число местных изобретателей в развивающихся странах и НРС, которые воспользовались программой наращивания потенциала для установления уровня техники	Активность продвижения услуг ВОИС в области патентной информации (WPIS) снизилась, так как их постепенно заменяют услуги, предлагаемые ЦПТИ.
	Изменение структуры услуг системы МСПЭИ для дальнейшего совершенствования системы РСТ и улучшения доступа к ней для изобретателей из развивающихся стран и НРС	Началось изменение структуры услуг системы МСПЭИ (теперь называется МСЭ – Международное сотрудничество в области экспертизы - ICE) и был расширен набор услуг для специализации патентных экспертов в использовании результатов поисков других патентных ведомств. В 2011 году в Куала-Лумпуре

			<p>состоялся первый субрегиональный семинар для ведомств ИС стран АТР.</p> <p>Швейцарское ведомство (IGE) стала новым донором, согласившись бесплатно предоставить отчеты о поиске.</p>
	Результат (v) Повышение эффективности работы ведомств ИС за счет автоматизации делопроизводства.	<p>Повысить в течение двухлетнего периода 2010/11 эффективность работы в 42 ведомствах за счет пакета помощи по автоматизации и подготовки сотрудников. Эффективность будет измеряться на основе согласованных критериев</p>	<p>За два года оказано содействие 91 ведомству, некоторым неоднократно</p> <p>Повысилась эффективность работы в 58 ведомствах в регионах за счет предоставления средств модернизации продуктов и услуг</p>
		<p>В число 42 ведомств, которым будет оказана помощь в течение этого двухлетнего периода, войдут 12 новых ведомств и 30 ведомств, которые все еще нуждаются в дальнейшей помощи для достижения желаемых результатов</p>	<p>Из 58 ведомств, которые получили помощь в модернизации услуг, 14 стали новыми проектами, а 44 все еще нуждаются в дальнейшей помощи для достижения желаемых результатов</p>
Цель VI: <i>Международное сотрудничество, направленное на обеспечение уважения ИС</i>	Результат (i) Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросу об обеспечении уважения ИС во исполнение Рекомендации 45 Повестки дня ВОИС в области развития	<p>Число проведенных исследований в рамках двух сессий Консультативного комитета по защите прав (ККПЗ) для выявления элементов, которые являются препятствием для соблюдения прав ИС, и объективной оценки ущерба от контрафакции и пиратства, а также социально-экономического влияния этих явлений</p>	<p>После стратегической переориентации планов работы ККПЗ на 6 и 7 сессиях комитета было представлено 14 документов на основе Стратегической Цели VI для продолжения работы на 8 сессии ККПЗ.</p> <p>Результатом 7 сессии была существенная экономия расходов на поездки третьих сторон</p>
Цель VII: <i>Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач</i>	(i) Расширение сотрудничества и координации между деятельностью ВОИС и другими международными процедурами относительно ТЗ, ТВК и генетических ресурсов	<p>Число процессов других международных форумов и учреждений, прямо признающих экспертные знания и вклад ВОИС в решение технических вопросов, касающихся ИС.</p> <p>Целевой показатель: Четыре</p>	<p>9 процессов в течение двухлетнего периода 2010-2011 гг.: ВОИС было предложено участвовать и предоставить информацию по вопросам ИС в заседаниях и мероприятиях Конвенции по биологическому разнообразию (КБР), ВТО, ФАО, УВКПЧ, ВОЗ, Постоянного форума ООН по вопросам коренных народов, Группы экспертов ООН по правам коренных народов, ЮНЕСКО и межучрежденческой группы поддержки ООН по проблемам коренных народов</p>
		<p>Число публикаций или мероприятий, подготовленных или</p>	<p>5 совместных публикаций или мероприятий в течение двухлетнего периода 2010-</p>

		<p>проведенных ВОИС совместно с другими международными организациями. Целевой показатель: Три</p>	<p>2011 г. ВОИС участвовала в подготовке публикаций ВОЗ и ВТО (совместная с ВОИС публикация) и ЮНКТАД и продолжала участвовать в многосторонних проектах с Глобальным экологическим фондом, секретариатом Форума Тихоокеанских островных государств и секретариатом Тихоокеанского сообщества</p>
	<p>Результат (i) Более активный, эмпирически обоснованный политический диалог между правительствами, международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора по текущим и новым глобальным вопросам, связанным с использованием ИС</p>	<p>Степень и диапазон участия в организованных ВОИС форумах по разработке политики</p> <p>Целевой показатель: Организация одного крупного форума по разработке политики и четырех форумов по конкретным вопросам каждый год</p>	<p>Конференция ВОИС по инновациям и изменению климата. Параллельные мероприятия на сессиях UNFCCC по вопросам инноваций и диффузии технологий</p> <p>Совместные мероприятия ВОЗ и ВОИС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Цены и практика закупки - Совместный технический симпозиум по доступу к лекарствам: Патентная информация и свобода выбора действий - Семинар по патентным поискам и свободе выбора действий <p>Семинар в сотрудничестве с UNITAID и патентным пулом лекарственных средств по условиям лицензирования и условиям работы сотрудников патентного пула</p> <p>Запуск программы ВОИС «Re:Search» 26 октября 2011 года</p> <p>Симпозиум ВОИС по эволюции нормативно-правовой базы по использованию результатов испытаний – от собственности на интеллект к интеллекту собственности</p> <p>Семинар по способам использования ИС в государственном и частном секторах для повышения продуктивности сельского хозяйства</p> <p>Заседание в ходе Международной конференции ФАО по с/х биотехнологиям в развивающихся странах, Мехико</p>
		<p>Расширенное участие ВОИС в других форумах по разработке политики, включая более активные контакты с существующими и</p>	<p>Поддержка мероприятий ВОЗ «Глобальная стратегия и план действий в области инноваций и ИС в здравоохранении» и «Процесс подготовки к пандемии гриппа»</p>

		<p>новыми партнерами</p> <p>Целевой показатель: Расширение политического диалога с шестью существующими партнерами и налаживание диалога с шестью новыми партнерами</p>	<p>Участие в мероприятиях ВТО и семинарах по соглашению ТРИПС и здравоохранению и других связанных с ними встречах</p> <p>Трехстороннее сотрудничество ВОЗ, ВОИС и ВТО, включая периодические координационные совещания и совместную организацию двух симпозиумов (см. выше)</p> <p>Участие в заседаниях исполкома UNITAID и поддержка работы по созданию фонда медицинского пула лекарственных средств (МРР)</p> <p>Дальнейшее участие в заседаниях РКИК (UNFCCC) и сотрудничестве с секретариатом РКИК, ЮНИДО, ЮНЕП, infoDev, НПО и представителями промышленности по вопросам ИС, связанными с изменением климата.</p> <p>Налажен контакт с ESCAP (комиссия ООН по странам АТР)</p> <p>Продолжение участия в работе комитете ООН по биоэтике</p> <p>Сотрудничество с Женевским институтом международных отношений и развития в подготовке 5 симпозиума по глобальной дипломатии здравоохранения (Доха+10) при консультациях с ВОЗ и ВТО</p> <p>Сотрудничество с 30 новыми партнерами по программе ВОИС «Re:Search» и 10 новыми партнерами по программе «WIPO GREEN» (см. ниже)</p>
		<p>Отзывы и сообщения о воздействии по итогам политических форумов, организованных ВОИС.</p> <p>Целевой показатель: Положительные отчеты во внешних публикациях по каждому виду деятельности</p>	<p>Участники мероприятий ВОИС положительно оценили подробное и сбалансированное освещение обсуждавшихся тем и подход на основе эмпирических фактов</p> <p>На открытии программы ВОИС «Re:Search» присутствовало 18 журналистов и о событии сообщили около 100 новостных агентств и газет</p> <p>Деятельность ВОИС упоминалась странами-членами на заседаниях органов ВОЗ и ВТО, таких как исполком и Ассамблея ВОЗ и Совет ТРИПС ВТО</p>
	<p>(ii) Достижение более</p>	<p>Отражение в</p>	<p>24 (10 в 2010 г. и 14 в 2011 г.)</p>

	<p>глубокого понимания отраслевыми группами и гражданским обществом значения деятельности ВОИС и преимуществ ИС и более активного участия гражданского общества в деятельности ВОИС в контексте развития</p>	<p>сообщениях, отчетах и публикациях государственных и НПО более информированного взгляда на ИС</p>	<p>самостоятельных документа или участие в подготовке докладов и процессов в ООН, из которых 20 (9 в 2010 г. и 11 в 2011 г.) нашли отражение в докладах Генерального Секретаря ООН или в других документах учреждений ООН и межправительственных процессах. Координация ответов на 311 приглашений (121 в 2010 г. и 190 в 2011г.) на заседания ООН и НПО и участие ВОИС в более чем 224 таких заседаниях (105 в 2010 г. и 119 в 2011 г.)</p>
	<p>Увеличение числа НПО, участвующих в работе ВОИС в качестве наблюдателей и вовлеченных в совместную деятельность</p>	<p>223 международных (рост на 13) и 62 национальных НПО (рост на 11)</p> <p>Объем совместной деятельности с НПО указан в соответствующих программах</p>	
	<p>Увеличение числа мероприятий, проводимых совместно с региональными, субрегиональными и национальными организациями</p>	<p>Полный объем сведений о мероприятиях, проводимых совместно с региональными, субрегиональными и национальными организациями, приводится в соответствующих программах</p>	
	<p>Расширение партнерств в государственном и частном секторе</p>	<p>Проект рекомендаций подготовлен и прошел внутреннее рецензирование. Окончательная версия проекта будет использоваться в качестве основы для консультаций с государствами-членами</p> <p>3 партнерства (ARDI, WIPO GREEN и программа ВОИС Re:Search)</p>	

РАЗДЕЛ II

ВКЛАД ВОИС В ВЫПОЛНЕНИЕ ЦРТ 2, 3, 4, 5, И 7 В 2012 Г.

В настоящем разделе рассматриваются в описательном формате взаимосвязи между соответствующими направлениями деятельности ВОИС (на примере данных за 2012 г.) и ЦРТ 2, 3, 4, 5 и 7.

В упоминаемых ниже уже завершенных исследованиях, которые описаны в документах CDIP/10/9 (http://www.wipo.int/edocs/mdocs/mdocs/en/cdip_10/cdip_10_9.pdf) и CDIP/5/3 (http://www.wipo.int/edocs/mdocs/mdocs/en/cdip_5/cdip_5_3.pdf), содержится матрица, в которой соответствующие программы и мероприятия ВОИС приводятся в сопоставлении с соответствующими ЦРТ; этот материал был взят за основу при подготовке настоящего раздела.

ЦРТ 2: Обеспечение всеобщего начального образования

Ряд направлений деятельности ВОИС могут содействовать обеспечению всеобщего начального образования путем расширения доступа к информации и знаниям, которые могут использоваться для предоставления начального образования, как населению в целом, так и, в частности, незрячим лицам, лицам с нарушениями зрения или лицам с ограниченной способностью воспринимать печатную информацию. Прогресс в данной области был достигнут Постоянным комитетом по авторскому праву и смежным правам (ПКАП) путем реализации проектов Повестки дня в области развития и Инициативы ВОИС в интересах лиц с нарушениями зрения (ЛНЗ). В частности, в июне 2013 г. государства-члены ВОИС приняли исторический [Марракешский договор об облегчении доступа незрячих лиц, лиц с нарушениями зрения или лиц с иными ограниченными способностями воспринимать печатную информацию, к опубликованным произведениям](#). Договор направлен на решение проблемы дефицита книг в форматах, доступных для его бенефициаров, и обязывает договаривающиеся стороны вводить в свое национальное законодательство нормы, допускающие воспроизведение, распространение и предоставление опубликованных произведений в доступных форматах путем применения ограничений и исключений из авторских прав. Он также создает условия для международного обмена такими произведениями в доступных форматах организациями, действующими в интересах незрячих лиц, лиц с нарушениями зрения и лиц с ограниченной способностью воспринимать печатную информацию. Договор позволит гармонизировать режим применения таких ограничений и исключений, с тем, чтобы такие организации могли действовать на международном уровне. Такой обмен произведениями в доступных форматах позволит увеличить общее число доступных произведений путем устранения дублирования усилий и повышения эффективности работы.

Прогресс достигнут также по другим пунктам повестки дня ПКАП, включая ограничения и исключения в пользу библиотек и архивов, а также ограничения и исключения в пользу образовательных и научно-исследовательских учреждений. Девяти государствам-членам были предоставлены законодательные консультации по проблемам авторского права

В 2012 г. была проведена оценка двух проектов ПДР, способных внести вклад в достижение ЦРТ 2 путем расширения доступа к произведениям, охраняемым

авторским правом. Была выполнена оценка проекта ПДР «Интеллектуальная собственность и общественное достояние», а также дополнения к нему в форме обзорного исследования «Авторское право и смежные права и общественное достояние», по результатам которого было подготовлен анализ сценариев и возможных вариантов действий по выполнению Рекомендаций 1с, 1f и 2а Обзорного исследования. Кроме того, Комитет подготовил и обсудил цели сопоставительного исследования по проблеме отказа от авторских прав.

Кроме того, в 2012 г. был завершен и получил оценку проект «ИКТ в сфере интеллектуальной собственности, «цифровой разрыв» и доступ к знаниям». В рамках реализации данного проекта группа внешних экспертов подготовила исследование «Использование авторского права для содействия доступу к информационному и творческому контенту», которое было представлено на рассмотрение Девятой сессии КРИС.

ЦРТ 3: Содействие достижению гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин

ВОИС стремится учитывать требования обеспечения гендерного равенства в своей программной и проектной работе и принимает на себя обязательство достичь гендерного баланса в составе своего персонала на всех уровнях к 2020 г. В 2012 г. в этой работе были достигнуты дальнейшие успехи.

В настоящее время женщины составляют 53,9% всех сотрудников Секретариата ВОИС, однако дисбаланс в гендерном представительстве все еще существует на уровне старших должностей.¹⁴ Для преодоления этого дисбаланса и общего повышения уровня работы в сфере обеспечения гендерного равенства Организация недавно (в 2013 г.) приняла на работу эксперта по гендерным вопросам и разнообразию. Для обеспечения дальнейшего прогресса в данной области до конца 2013 г. Организация примет основные принципы деятельности и план мероприятий в данной области.

Реализуя свои программы, ВОИС продолжает работу по повышению осознания роли женщин в создании и обеспечении охраны изобретений и прав ИС (ПИС) и созданию условий для равенства женщин, как с точки зрения создания для них дополнительных возможностей, так и с точки зрения признания их прав. В частности, в 2012 г., в рамках своей Программы премий, при помощи которой Организация отмечает достижения изобретателей, авторов и инновационных компаний во всем мире, ВОИС присудила премии более чем 30 женщинам из более чем 20 стран (в основном развивающихся стран и стран переходной экономики). Большинство знаков отличия ВОИС было присуждено по представительству национальных ведомств ИС и государственных учреждений, специализирующихся на содействии инновационной деятельности.

Кроме того, женщины по-прежнему играют важную роль в составе целевой аудитории Академии ВОИС. Согласно ежегодному статистическому отчету Академии, «в 2012 г. женщины составляли 45% участников курсов, организованных Академией в рамках ее программы профессионального развития (PDF), мужчины – 55% (для сравнения, в

¹⁴ ВОИС. Ежегодный отчет о людских ресурсах, р. 9.

См.: http://www.wipo.int/edocs/mdocs/govbody/en/wo_pbc_21/wo_pbc_21_13.pdf

2011 г. это соотношение составляло 48/52.¹⁵». Что касается Летней школы Академии, то «гендерное распределение слушателей Летней школы Академии ВОИС по-прежнему было достаточно сбалансированным: среди слушателей было 174 женщины (58%) и 127 мужчин (42%) (для сравнения, в 2011 г. эти цифры составляли, соответственно, 61% и 39%).¹⁶ Гендерное распределение в составе пользователей курсов программы дистанционного обучения также оставалось достаточно сбалансированным: «в 2012 г. женщины составляли 49% пользователей, мужчины – 51%».¹⁷

Что касается сферы традиционных знаний (ТЗ), традиционных выражений культуры (ТВК) и генетических ресурсов (ГР), главными хранителями которых были и остаются женщины, Межправительственный комитет ВОИС по интеллектуальной собственности, генетическим ресурсам, традиционным знаниям и фольклору (МКГР) продолжает переговоры, направленные на достижение договоренностей по тексту (текстам) международного правового документа (документов), который обеспечил бы (обеспечили бы) эффективную охрану ГР, ТЗ и ТВК. Организация также выпустила серию кратких публикаций в доступном изложении, посвященных ключевым вопросам повестки дня МКГР, и разместила для публичного обсуждения предварительный вариант Комплекта инструментов ВОИС для документирования ТЗ. Все эти мероприятия способствовали лучшему осознанию этой проблематики, разработке национального и регионального законодательства и мер регулирования и выработке практических решений на региональном и национальном уровне и на уровне местных сообществ, дополняющих нормативную работу МКГР.¹⁸

В секторе малых и средних предприятий мероприятия ВОИС по наращиванию потенциала продолжают способствовать лучшему пониманию механизмов системы ИС женщинами-предпринимателями и женскими предпринимательскими ассоциациями, позволяя им вырабатывать стратегии в области ИС, отвечающие конкретным потребностям предприятий. Проект ПДР «Интеллектуальная собственность и брендинг продуктов для развития бизнеса в развивающихся странах и наименее развитых странах (НРС)», реализуемый в Панаме и Таиланде, играет важнейшую роль в расширении прав и возможностей женщин местных сообществ.

ЦРТ 4: Снижение детской смертности

ЦРТ 5: Улучшение здравоохранения матерей

ВОИС продолжает играть важную роль в сферах деятельности, связанных со здравоохранением, уделяя большое внимание вопросам патентной охраны и доступа к лекарственным препаратам. С целью повышения уровня сотрудничества между государствами-членами в области дальнейшей разработки сбалансированной политики и правовых структур в рамках формирования международной патентной системы, Постоянный комитет по патентному праву (ПКПП), в рамках своей девятнадцатой сессии, состоявшейся в феврале 2013 г., продолжил рассмотрение

¹⁵ ВОИС. Ежегодный статистический отчет о деятельности Академии ВОИС, 2012 г., р.5.
См.: http://www.wipo.int/export/sites/www/academy/en/about/pdf/academy_statistics_2012.pdf

¹⁶ Там же, стр. 10.

¹⁷ Там же, стр. 17.

¹⁸ Работа ВОИС в области ТЗ, ТВК и ГР также вносит вклад в достижение ЦРТ 7. См. ссылку на данную ЦРТ.

пяти вопросов его повестки дня; три из пяти этих вопросов ((i) ограничения и исключения из патентных прав, (iii) патенты и здравоохранение и (v) передача технологии) тесно связаны с проблематикой здравоохранения.

Кроме того, ВОИС все чаще признается надежным источником поддержки, сотрудничества и справочной информации по вопросам инноваций и ИС в контексте борьбы за решение насущных глобальных проблем, включая проблему охраны здоровья населения планеты. Выполняя данную роль и стремясь вносить свой вклад в достижение ЦРТ, касающихся здравоохранения, ВОИС продолжала участвовать в соответствующих публичных мероприятиях, семинарах, практикумах и конференциях, включая мероприятия, организуемые ВОЗ, ВТО, НПО, университетами и государственными учреждениями. Важным шагом в содействии этой работе стало начало в марте 2012 г. серии семинаров ВОИС «Глобальные задачи». Три таких семинара, состоявшиеся в 2012 г., стали площадкой обмена идеями, экспертными знаниями и информацией между их участниками.

ВОИС оказывает своим государствам-членам весьма активную помощь в разработке законодательства и мер регулирования в патентной области и смежных областях. Такое содействие охватывает вопросы государственного регулирования, прямо или косвенно связанные с регулированием других сфер, например, сферы здравоохранения. Это содействие помогает бенефициарам, прежде всего развивающимся и наименее развитым странам, разрабатывать документы, касающиеся многосторонних, региональных и двусторонних обязательств в патентной сфере и в смежных областях. В рамках этой работы ВОИС дает государствам-членам советы в области такого структурирования и реализации правовых основ их патентных систем, которое соответствовало бы их национальным планам развития и национальной политике. Определение такого пространства для маневра в области государственного регулирования, которым могут воспользоваться государства-члены, получило название «гибких возможностей» патентной системы. В этом контексте Секретариат ВОИС, реализуя запрос государств-членов КРИС, подготовил ряд документов, в которых приводятся примеры применения некоторых гибких возможностей в различных странах и дается сопоставление практики различных стран (см. документы CDIP/5/4 Rev. и CD7IP/7/3 Rev)

Кроме того, в 2012 г. одним из главных направлений трехстороннего сотрудничества ВОИС с ВОЗ и ВТО по вопросам здравоохранения, ИС и торговли стала подготовка совместного специального исследования «Расширение доступа к медицинским технологиям и инновациям: точки соприкосновения между охраной здоровья населения, интеллектуальной собственностью и торговлей»¹⁹, опубликованного 5 февраля 2013 г. Кроме того, ВОИС участвовала в организации серии совещаний по вопросам охраны здоровья населения в рамках реализуемой ООН программы борьбы с неинфекционными заболеваниями (НИЗ). ВОИС также приняла участие в подготовке проекта «Стратегии ВОЗ в области применения методов традиционной и комплементарной медицины на 2014-2023 гг.».

¹⁹ ВОИС. «Promoting Access to Medical Technologies and Innovation: Intersections between public health, intellectual property and trade». см.: http://www.wipo.int/export/sites/www/freepublications/en/global_challenges/628/wipo_pub_628.pdf

ЦРТ 7: Обеспечение устойчивого сохранения природной среды

Проявляя твердое намерение добиваться устойчивого сохранения природной среды, ВОИС продолжает свои усилия по расширению «зоны соприкосновения» между системой ИС и борьбой за сохранение окружающей среды. В этом контексте ВОИС продолжает сотрудничать со специализированными МПО по этой тематике и участвует в международном обсуждении идей о корреляции ИС и устойчивых инноваций. В 2012 г. Секретариат ВОИС участвовал в качестве наблюдателя во встречах по тематике Конвенции о биологическом разнообразии (КБР) и Нагойского протокола к этой Конвенции, посвященного регулированию доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения. ВОИС также вела совместную работу с международными партнерами, включая Программу ООН по окружающей среде (ЮНЕП), стремясь привлечь внимание к экологическим проблемам, возникающим в связи с утилизацией контрафактной и пиратской продукции. В июле 2012 г., в сотрудничестве с правительством Таиланда и ЮНЕП, ВОИС организовала практикум для работников судебных, правоохранительных и природоохранных органов по вопросам утилизации контрафактной продукции, посвященный изысканию способов надежного и безопасного хранения и утилизации такой продукции, особенно продукции, содержащей токсичные элементы, и опасных отходов, для минимизации экологических рисков. Следующий практикум состоится в ноябре 2013 г. при участии ЮНЕП и Экономической и социальной комиссии ООН для стран Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) и с использованием материалов, представленных Всемирной таможенной организацией (ВТО).

Кроме того, ВОИС с успехом провел испытание WIPO GREEN – платформы, предназначенной для оперативной передачи, адаптации и внедрения экологически безопасных технологий. До конца 2012 г. в базу данных платформы была загружена информация примерно по 40 технологиям и запросам на предоставление технологий. Кроме того, база данных была дополнена новыми функциями, а число подписчиков ежемесячного бюллетеня WIPO GREEN превысило 500. Были также опубликованы материалы двух ситуационных исследований, демонстрирующих примеры успешной передачи экологически безопасных технологий, и состоялся ряд дискуссий со стратегическими партнерами, включая Глобальный договор ООН, ЮНЕП, ПРООН и ЮНИДО, а также с финансовыми учреждениями, такими как infoDev и Азиатский банк развития.

Что касается ТЗ, ТВК и ГР, ВОИС продолжала предлагать свою помощь в качестве технического партнера по реализации региональных проектов, таких как Региональная структура по вопросам ТЗ, ТВК и ГР для стран Карибского бассейна, План мероприятий в области ТЗ для стран тихоокеанского региона, а также проект в области обеспечения доступа к ГР и разработки режимов совместного использования результатов, реализуемый в ряде стран Латинской Америки и Карибского бассейна при поддержке ЮНЕП и Глобального фонда окружающей среды (GEF). В сотрудничестве с секретариатом Сообщества стран Тихого океана ВОИС оказала консультации по вопросам управления правами ИС организаторам Фестиваля искусств стран Тихого океана, проведенного в 2012 г. на Соломоновых островах. ВОИС также выпустила серию коротких и доступных по содержанию публикаций по

ключевым вопросам ТЗ, ТВК и ГР и опубликовала для обсуждения проект Комплекта инструментов ВОИС для документирования ТЗ. Все эти мероприятия способствовали лучшему осознанию этой проблематики, разработке национального и регионального законодательства и норм регулирования и выработке практических решений на региональном и национальном уровне и на уровне местных сообществ, дополняющих нормативную работу МКГР.²⁰

Кроме того, ВОИС является форумом для обсуждения проблем обеспечения устойчивого развития через эффективную передачу экологически безопасных технологий и роли системы ИС в разработке экологически безопасных технологий. В 2012 г. ВОИС впервые стала страной-организатором практикума на тему «Роль патентной информации в обеспечении устойчивого доступа к источникам безопасной питьевой воды», приуроченного ко Всемирному дню воды. В мероприятии приняли участие представители государств-членов ВОИС, нескольких МПО и НПО, научных и академических учреждений и других организаций гражданского общества, которые одобрили инициативу ВОИС и ее деятельность по изучению взаимосвязи технологий водоснабжения и патентной информации.

На конференции «Рио+20» ВОИС, совместно с Национальным институтом промышленной собственности Бразилии (INPI), организовала вне основного регламента конференции совещание на тему «Экологические инновации и технологии: практические решения», а также, совместно с INPI, стала со-организатором информационного киоска, посвященного таким проектам ВОИС, как WIPO GREEN, Отчеты о патентном ландшафте, проекты создания ЦПТИ и проекты ПДР ВОИС. ВОИС также участвовала в мероприятиях Дня ООН в Рио-де-Жанейро, организованных правительством штата Рио-де-Жанейро и ЮНЕСКО, в заседании экспертной комиссии, организованном Группой ООН по развитию информационного общества, а также в Бизнес-дне, организованном Сетью предприятий в поддержку устойчивого развития (BASD).

Кроме того, ВОИС, в качестве наблюдателя, оказала поддержку мероприятиям Восемнадцатой конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (UNFCCC) в Дохе. В последние годы ВОИС выполняла задачи ведущего организатора мероприятий по вопросам передачи технологии, проводившихся вне основного регламента мероприятий учреждений Системы ООН. ВОИС также участвует в качестве наблюдателя в обсуждении вопросов повестки дня Исполнительного комитета UNFCCC по технологиям (ТЕС) и, отзываясь на просьбу этого комитета, представила материал и доклад о работе, проводимой ВОИС в областях, связанных с тематикой деятельности ТЕС.

Кроме того, ВОИС участвовала в ряде инициатив в рамках межучрежденческого сотрудничества в системе ООН (главным образом через ЮНЕП и Систему устойчивого управления подразделениями ООН «SUN»), включая ежегодный сбор данных для Калькулятора парниковых газов (GHG), а также в Ежегодном межучрежденческом совещании по управлению инфраструктурными объектами.

²⁰ Работа ВОИС в области ТЗ, ТВК и ГР также вносит вклад в достижение ЦРТ 7. См. ссылку на данную ЦРТ.

Ведя соответствующую в рамках своего Секретариата, ВОИС продолжает добиваться новых успехов в снижении экологических последствий деятельности Организации, реализуя целый ряд мероприятий мер. В рамках инициативы «Экологическая ответственность ВОИС» (еще одной инициативы ПСП) в 2012 г. был проведен ряд мероприятий, направленных на повышение осведомленности персонала Организации по экологической тематике и/или выполнение конкретных практических мероприятий. К числу наиболее важных технических мер, реализованных в 2012 г. в существующих зданиях Организации, относятся меры по сокращению потребления электроэнергии за счет замены старых технологических систем и оборудования новыми в наиболее старом здании на территории «городка» ВОИС. В течение 2012 г. эти работы были почти завершены, и ожидается, что они обеспечат общее сокращение потребления ресурсов, а также улучшение показателя «углеродного следа» от деятельности Организации. В 2012 г. была введена новая практика учета экологических критериев при проведении некоторых видов закупок, в особенности услуг кафетерия, услуг торговых автоматов, предметов одноразового пользования в кафетерии и некоторых видов чистящих средств.

Конструктивные элементы зала и внешнего фасада строящегося настоящего время нового конференц-зала, а также элементы внутренней отделки стен, потолка и пола выполнены из древесины, заготовленной в основном в швейцарских лесах, что также позволило сократить объем углеродных выбросов, связанных с использованием транспортных средств.

[Конец Приложения II и документа]