

Комитет по программе и бюджету

Тридцатая сессия
Женева, 8–12 июля 2019 г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ РАБОТЫ ВОИС (ОРРВ) ЗА 2018 Г.

представлен Генеральным директором

1. Отчет о результатах работы ВОИС (ОРРВ) за 2018 г. подготовлен в соответствии с положениями 2.14 и 2.14bis Финансовых положений и правил, утвержденных Ассамблеями в октябре 2017 г., и в нем содержатся данные о результатах работы в сопоставлении с критериями, установленными в Программе и бюджете на двухлетний период 2018-2019 гг. В ОРРВ содержится оценка финансовых результатов и прогресса в достижении ожидаемых результатов в 2018 г.
2. Предлагается следующий постановляющий пункт.
3. *Комитет по программе и бюджету (КПБ), рассмотрев Отчет о результатах работы ВОИС (ОРРВ) за 2018 г. (документ WO/PBC/30/7) и признавая его характер как самооценки Секретариата, рекомендовал, чтобы Ассамблеи ВОИС приняли к сведению положительные финансовые результаты и прогресс в достижении ожидаемых результатов по программам в 2018 г.*

[Отчет о результатах работы ВОИС за 2018 г. следует]

**ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

Отчет о результатах работы ВОИС за 2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

I. ФИНАНСОВЫЙ ОБЗОР И ОБЗОР РЕЗУЛЬТАТОВ	5
II. ПАНЕЛИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ В РАЗБИВКЕ ПО СТРАТЕГИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ.....	22
Стратегическая цель I СБАЛАНСИРОВАННОЕ РАЗВИТИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ ИС	22
ПРОГРАММА 1 Патентное право	25
ПРОГРАММА 2 Товарные знаки, промышленные образцы и географические указания	28
ПРОГРАММА 3 Авторское право и смежные права	31
ПРОГРАММА 4 Традиционные знания, традиционные выражения культуры и генетические ресурсы	36
Стратегическая цель II ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ УСЛУГ В ГЛОБАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ ОХРАНЫ ИС	39
ПРОГРАММА 5 Система PCT	43
ПРОГРАММА 6 Мадридская система.....	47
ПРОГРАММА 31 Гаагская система.....	51
ПРОГРАММА 32 Лиссабонская система.....	55
ПРОГРАММА 7 Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству.....	58
Стратегическая цель III СОДЕЙСТВИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИС В ИНТЕРЕСАХ РАЗВИТИЯ	61
ПРОГРАММА 8 Координация деятельности в рамках повестки дня в области развития	64
ПРОГРАММА 9 Африка, арабские страны, Азиатско-Тихоокеанский регион, страны Латинской Америки и Карибского бассейна, наименее развитые страны.....	67
ПРОГРАММА 10 Страны с переходной экономикой и развитые страны	76
ПРОГРАММА 11 Академия ВОИС	80
ПРОГРАММА 30 МСП и поддержка предпринимательства.....	83
Стратегическая цель IV КООРДИНАЦИЯ И РАЗВИТИЕ ГЛОБАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ИС	86
ПРОГРАММА 12 Международные классификации и стандарты.....	89
ПРОГРАММА 13 Глобальные базы данных	92
ПРОГРАММА 14 Услуги по доступу к информации и знаниям.....	96
ПРОГРАММА 15 Деловые решения для ведомств ИС	99
Стратегическая цель V ВСЕМИРНЫЙ ИСТОЧНИК СПРАВОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ И АНАЛИТИЧЕСКИХ ДАННЫХ В ОБЛАСТИ ИС	102
ПРОГРАММА 16 Экономика и статистика.....	103
Стратегическая цель VI МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО, НАПРАВЛЕННОЕ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ УВАЖЕНИЯ ИС	106
ПРОГРАММА 17 Обеспечение уважения ИС	107
Стратегическая цель VII РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ИС В КОНТЕКСТЕ ГЛОБАЛЬНЫХ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ	110
ПРОГРАММА 18 ИС и глобальные задачи	112

Стратегическая цель VIII	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПЕРАТИВНОЙ СВЯЗИ МЕЖДУ ВОИС, ЕЕ ГОСУДАРСТВАМИ-ЧЛЕНАМИ И ВСЕМИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ	116
ПРОГРАММА 19	Коммуникация.....	118
ПРОГРАММА 20	Внешние связи, партнерство и внешние бюро.....	121
Стратегическая цель IX	ЭФФЕКТИВНАЯ СТРУКТУРА АДМИНИСТРАТИВНО-ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ	127
ПРОГРАММА 21	Исполнительное руководство.....	130
ПРОГРАММА 22	Управление программами и ресурсами.....	135
ПРОГРАММА 23	Управление людскими ресурсами и их развитие.....	139
ПРОГРАММА 24	Службы административной поддержки.....	142
ПРОГРАММА 25	Информационные и коммуникационные технологии.....	146
ПРОГРАММА 26	Внутренний надзор.....	149
ПРОГРАММА 27	Конференционная и лингвистическая службы.....	152
ПРОГРАММА 28	Целостность информации, охрана и безопасность.....	155
<hr/>		
III. ПРИЛОЖЕНИЯ		158
ПРИЛОЖЕНИЕ I	Расходы в разбивке по ожидаемым результатам в 2018 г.....	159
ПРИЛОЖЕНИЕ II	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств в разбивке по программам.....	162
ПРИЛОЖЕНИЕ III	Утвержденный бюджет и бюджет после перераспределения средств в разбивке по программам.....	164
ПРИЛОЖЕНИЕ IV	Сметные доходы в 2018 г.....	165
ПРИЛОЖЕНИЕ V	Реализация мер по экономии средств в 2018 г.....	166
ПРИЛОЖЕНИЕ VI	Показатели функционирования системы РСТ.....	170
ПРИЛОЖЕНИЕ VII	Показатели функционирования Мадридской системы.....	182
ПРИЛОЖЕНИЕ VIII	Показатели функционирования Гаагской системы.....	199
ПРИЛОЖЕНИЕ IX	Отчет о целевых фондах за 2018 г.....	209
ПРИЛОЖЕНИЕ X	Проекты, финансируемые из резервного фонда, по состоянию на 31 декабря 2018 г.....	244
<hr/>		
IV. ДОПОЛНЕНИЯ		246
ДОПОЛНЕНИЕ А	Методика.....	295
ДОПОЛНЕНИЕ В	Акронимы и сокращения.....	298

I. ФИНАНСОВЫЙ ОБЗОР И ОБЗОР РЕЗУЛЬТАТОВ¹

Таблица 1. Основные финансовые показатели за 2018 г.
(в тыс. шв. франков)

Основные финансовые параметры	Программа и бюджет на 2018-2019 гг.	Фактические показатели, 2018 г.	Сравнение фактических показателей за 2018 г. с программой и бюджетом
Доходы	829,3	420,0	51%
Корректировка доходов в соответствии с МСУГС	0,3	0,1	33%
Доходы с учетом корректировки в соответствии с МСУГС	829,6	420,1	51%
Расходы			
Расходы, связанные с персоналом	460,0	208,9	45%
Расходы, не связанные с персоналом	265,9	130,5	49%
Итого, расходы до корректировки в соответствии с МСУГС	725,9	339,4	47%
Корректировка расходов в соответствии с МСУГС	38,8	21,4	55%
Итого, расходы после корректировки в соответствии с МСУГС	764,6	360,8	47%
Инвестиционные прибыли/(убытки)			
Инвестиционная прибыль/(убытки)	0,0	(6,0)	n/a
Корректировка инвестиционной прибыли/(убытков) в соответствии с МСУГС	-	(6,2)	n/a
Инвестиционные прибыли/(убытки)¹ после корректировки в соответствии с МСУГС	0,0	(12,2)	n/a
Операционный результат	65,0	47,1	n/a
Разные доходные проекты, финансируемые из резервов²		0,0	n/a
Расходы из резервов ³	35,8	7,8	22%
Корректировка в соответствии с МСУГС к расходам из резервов	(27,3)	(3,2)	n/a
Расходы из резервов после корректировки в соответствии с МСУГС	8,5	4,6	n/a
Профицит/(дефицит) (за исключением специальных счетов)	56,5	42,5	n/a
Взносы, поступившие на специальные счета	16,5	9,7	59%
Корректировка в соответствии с МСУГС взносов, поступивших на специальные счета	-	0,8	n/a
Расходы по специальным счетам	16,5	11,6	70%
Корректировка в соответствии с МСУГС расходов по специальным счетам	-	(1,2)	n/a
Профицит/ дефицит	56,5	42,5	n/a

Примечание: Суммы в таблицах по всему документу могут расходиться в результате использования округленных значений.

Чистые активы	
Чистые активы по состоянию на 31 декабря 2017 г. – без учета актуарной прибыли/(убытков)	341,4
Профицит/ дефицит	42,5
Чистые активы по состоянию на 31 декабря 2018 г. – без учета актуарной прибыли/(убытков)	383,8
Актуарная прибыль/(убытки) по состоянию на 31 декабря 2018 г.	(122,4)
Сумма чистых активов по состоянию на 31 декабря 2018 г.	261,4

¹ Инвестиционные прибыли/(убытки) (в тыс. шв. франков) 46,0 (12 239,8)

² Разные доходы от проектов, финансируемых из резервов (в шв. франках) 5 418,0

³ Расходы, предусмотренные на 2018-2019 гг. (A/51/16, WO/PBC/15/17, WO/PBC/27/9 и WO/PBC/28/13).

Таблица 2. Доходы в 2018 г.
(в тыс. шв. франков)

Доходы	Бюджетная смета на 2018-2019 гг.	Фактические показатели за 2018 г.	Сравнение фактических показателей за 2018 г. с бюджетной сметой
Доходы по методу начисления			
Пошлины			
РСТ	634,1	321,3	51%
Мадридская система	140,8	74,3	53%
Гаагская система	11,3	4,9	43%
Лиссабонская система ¹	0,0	0,0	78%
<i>Итого</i>	786,3	400,6	51%
Доходы по модифицированному методу начислений			
Взносы (унитарные)	34,8	17,4	50%
Арбитраж	3,1	1,8	58%
Публикации	0,4	0,5	132%
Различные доходы.	4,8	(0,3)	-6%
<i>Итого</i>	43,1	19,4	45%
Корректировка в соответствии с МСУГС доходов по модифицированному методу начисления	0,3	0,1	33%
Доходы с учетом корректировки в соответствии с МСУГС	829,6	420,1	51%
¹ Доходы от пошлин Лиссабонской системы (в тыс. шв. франков)	40,0	31,0	78%

Диаграмма I. Распределение доходов за 2018 г. в по источникам

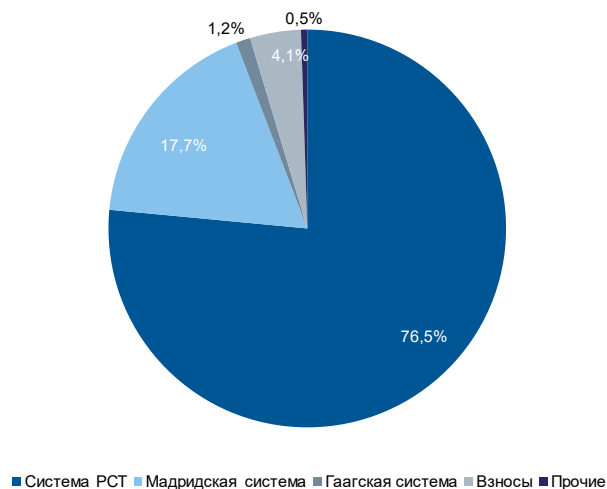


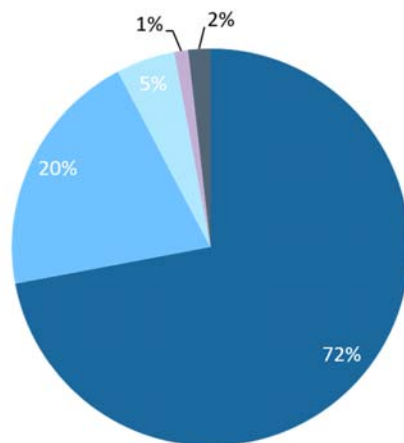
Таблица 3. Сравнение прогнозируемого и фактического спроса на услуги в рамках Системы РСТ, а также Мадридской и Гаагской систем в 2018 г.

Системы регистрации	Бюджетная смета на 2018-2019 гг.	Фактические показатели за 2018 г. ¹	Сравнение фактических показателей за 2018 г. с бюджетной сметой
Система РСТ			
Количество поданных МЗ	510 800	253,000	50%
Мадридская система			
Заявки	114 600	61 200	53%
Регистрации	110 400	60,071	54%
Продления	68 190	32,162	47%
<i>Итого, регистрации и продления</i>	<i>178 590</i>	<i>92,233</i>	<i>52%</i>
Гаагская система			
Заявки	13 910	5 404	39%
Регистрации	11 767	4 767	41%
Продления	6 950	3,266	47%
<i>Итого, регистрации и продления</i>	<i>18 717</i>	<i>8 033</i>	<i>43%</i>

¹ Фактические показатели за 2018 г. взяты из Базы статистических данных ВОИС, за исключением данных о продлениях в рамках Мадридской системы, которые взяты из Мадридского реестра.

Результаты и ресурсы

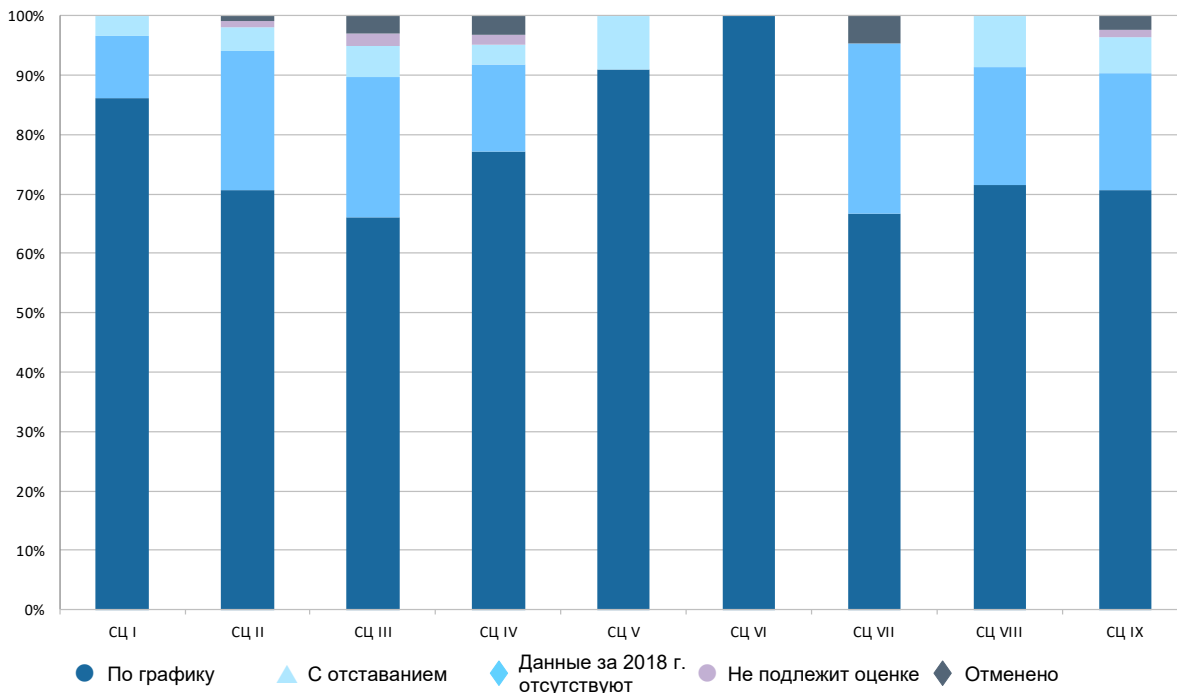
Общая информация о достижении ожидаемых результатов в 2018 г.



- По графику
- ▲ С отставанием
- ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют
- Не подлежит оценке
- ◆ Отменено

Из 440 оценок показателей результативности (ОПР)², представленных в ОРРВ за 2018 г., 317 оценок классифицируются как выполняемые «по графику» (●); 87 оценок — как выполняемые «с отставанием» (▲); по 21 оценке данные за 2018 г. отсутствуют (◆); пять — как «не подлежащие оценке» (●); и девять — как «отмененные» (◆). Подробная информация о результатах оценки приводится в разделах, посвященных соответствующим программам.

Сводный обзор достижения ожидаемых результатов в 2018 г. в разбивке по стратегическим целям



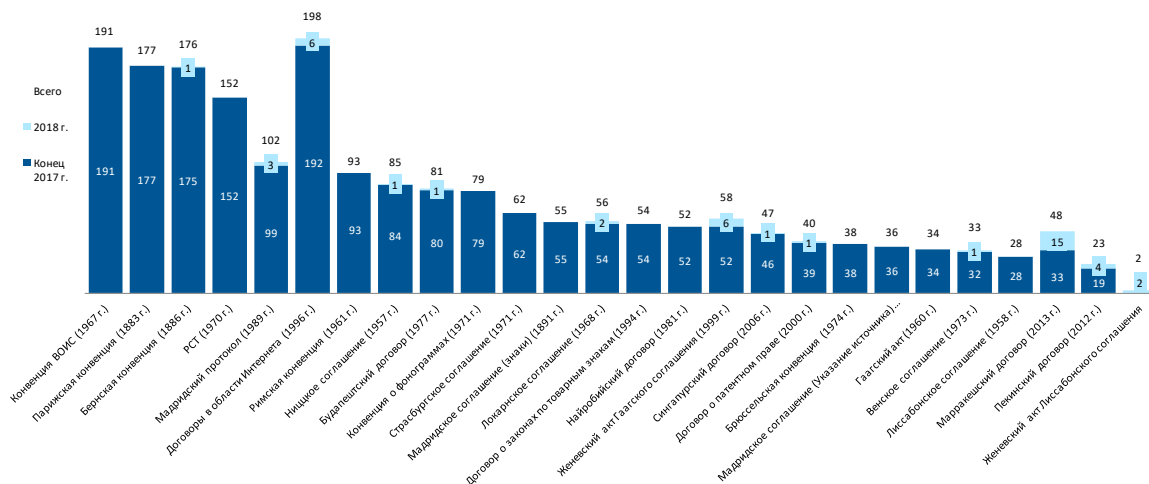
² Число показателей результативности в 2018 г. составило 279.

Сбалансированное развитие международной нормативной базы ИС



Рекордный год с 44 присоединениями/ратификациями договоров, административные функции в отношении которых выполняет ВОИС

- С 44³ присоединениями и ратификациями 26 договоров, административные функции в отношении которых выполняет ВОИС, 2018 г. стал рекордным для ВОИС по числу присоединений за последние десять лет.
- Следует особо отметить значительное расширение географического охвата Марракешского договора в результате 15 новых присоединений к нему, включая присоединение Европейского союза (ЕС). По состоянию на конец 2018 г. число Договаривающихся сторон этого Договора достигло 48 (75 стран).



Примечание: По состоянию на конец двухлетнего периода общее число государств, ратифицировавших договоры в области Интернета, составило 198 (99 – ДАП и 99 – ДИФ).

Глобальные услуги ВОИС в области ИС



Еще один рекордный год в использовании услуг ВОИС в области ИС

- 2018 г стал еще одним рекордным годом для международных систем регистрации; осязаемый рост соответствующих показателей фиксируется уже девятый год подряд⁴. В частности, число заявок, подаваемых по процедуре РСТ, превысило рекордную отметку в четверть миллиона и выросло на 3,9 процента по сравнению с 2017 г. В рамках Мадридской системы прирост составил 5 процентов; в то же время число заявок, поданных в рамках Гаагской системы выросло на 4 процента.



³ Данные по Сингапурскому договору, Мадридскому протоколу и Женевскому акту Гаагского соглашения отражают не дату сдачи на хранение документа о присоединении/ратификации, а дату вступления в силу соответствующего решения.

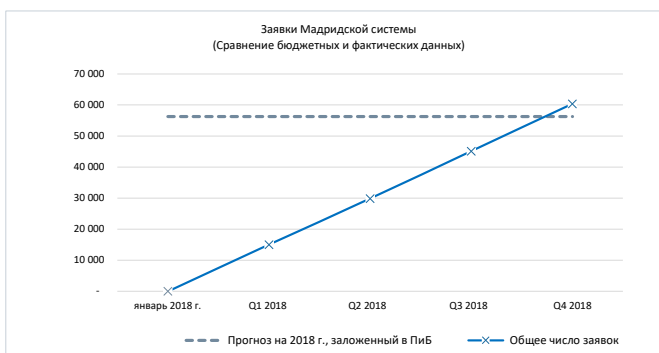
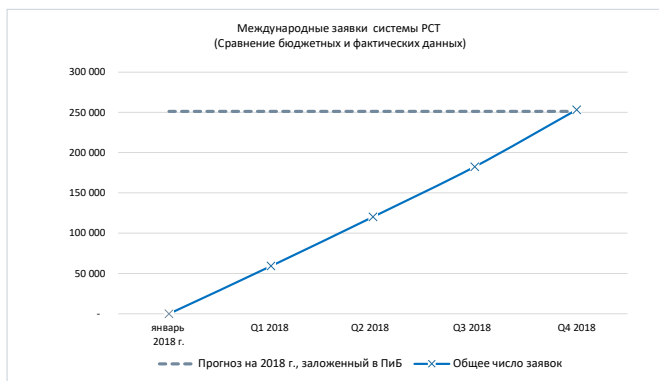
⁴ Источник: База статистических данных ВОИС.

- В сравнении с ожидаемым спросом на услуги в рамках Системы РСТ, Мадридской и Гаагской систем, предусмотренным Программой и бюджетом на 2018-2019 гг., по состоянию на конец 2018 г.:

- число международных заявок (МЗ), поданных по процедуре РСТ, соответствовало прогнозам, при этом значительно возросло число заявок, поступающих из Китая, Республики Корея и Японии;

- число заявок, поданных по процедуре Мадридской системы, превысило ожидаемый показатель на 9 процентов прежде всего за счет значительного увеличения числа заявок, поступающих из Китая, Японии, Республики Корея, Соединенных Штатов Америки и Соединенного Королевства. Число регистраций превысило ожидаемый показатель на 11 процентов. Продолжавшееся сокращение числа необработанных заявок на регистрацию составило в четвертом квартале 65 процентов, достигнув рекордно низкой отметки за последние два года, а именно 1 029 заявок по состоянию на конец 2018 г.;

- по состоянию на конец 2018 г. число заявок в рамках Гаагской системы было на 19 процентов ниже ожидаемого уровня. В первую очередь это было обусловлено отложенным присоединением Китая и сокращением числа заявок из Республики Корея и Европейского союза.

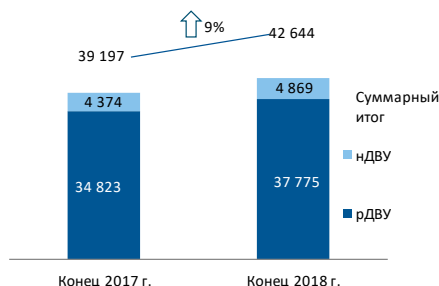


- Первыми двумя Договаривающимися сторонами, присоединившимися в 2018 г. к Женевскому акту Лиссабонского соглашения, стали Камбоджа и Кот д'Ивуар, которые сдали на хранение документы о присоединении в марте и сентябре соответственно⁵.
- В 2018 г. в Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству (Центр ВОИС) поступило на рассмотрение рекордное число жалоб, связанных с доменными именами (3 447). Сторонами в спорах, рассмотренных ВОИС по процедуре ЕПУС, являлись представители из 109 стран, а разбирательство велось на 19 языках. Впервые спор был рассмотрен Центром ВОИС по процедуре ЕПУС в 1999 г., а уже в 2018 г. совокупное число таких споров, поступивших на его рассмотрение, превысило 42 500 (они касались более чем 78 500 доменных имен).

⁵ Дата сдачи на хранение акта о присоединении определяется в соответствии со статьей 28(3) Женевского акта Лиссабонского соглашения.

- Помимо жалоб, связанных с доменными именами, в 2018 г. в Центр ВОИС было подано в общей сложности 60 жалоб для рассмотрения по процедуре посредничества и арбитража 15-процентный рост по сравнению с 2017 г. и рекордный показатель по числу жалоб за один год – и 95 просьб об оказании «добрых услуг», в обоих случаях – по самым разным вопросам ИС.

Число споров на рассмотрении в соответствии с ЕПУС



Предмет споров, рассмотренных Центром ВОИС по процедурам АУС⁶



(накопительный итог на конец 2018 г.)

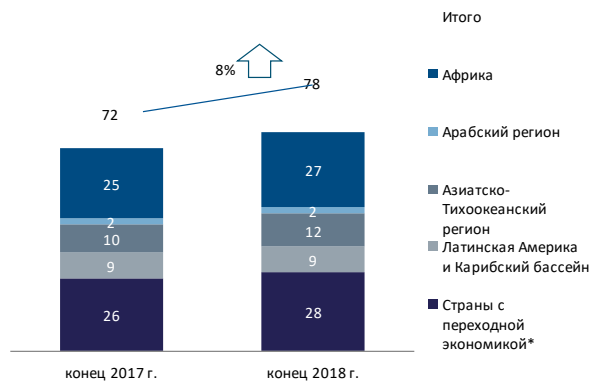
- В 2018 г. Центр ВОИС налабил сотрудничество еще с 15 национальными ведомствами ИС и авторско-правовыми ведомствами в целях содействия использованию механизмов альтернативного урегулирования споров (АУС) и возможностей для сочетания с услугами, предлагаемыми этими учреждениями. В настоящее время Центр ВОИС взаимодействует с 39 ведомствами ИС разных стран.



Программа содействия изобретателям (IAP) – рост на 87%

Содействие использованию ИС в целях развития

- В 2018 г. были приняты еще шесть национальных стратегий/планов развития, в результате чего общее число стран, принявших такие планы/стратегии, достигло 78, включая 23 НРС. С конца 2017 г. их число выросло на 8 процентов. Принятие национальных стратегий в области ИС закладывает основу для применения комплексного подхода к расширению возможностей развивающихся стран, стран с переходной экономикой и НРС в целях наращивания национального потенциала в сфере инноваций.



* Данные по странам с переходной экономикой отражают национальные стратегии в области ИС, социально-экономического развития и развития научно-исследовательского потенциала.

- В 2018 г. в основную деятельность был включен проект в области надлежащих технологий (НТ)⁷. К концу 2018 г. еще шесть НТ были введены в коммерческий оборот в НРС (две – в Эфиопии, две – в Руанде и две – в Танзании), в результате чего общее число НТ, введенных в коммерческий оборот в пяти НРС, достигло девяти.
- Во втором году осуществления Программы содействия изобретателям (IAP), организованной совместно со Всемирным экономическим форумом, она была полностью

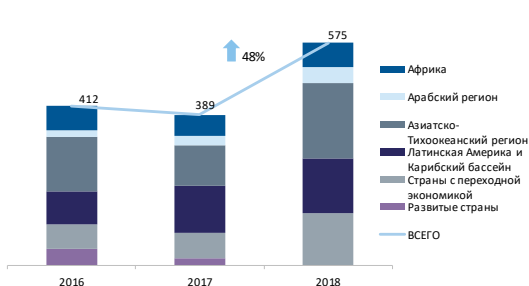
⁶ Альтернативное урегулирование споров

⁷ «Создание потенциала в области использования научно-технической информации по надлежащим технологиям как способ решения идентифицированных проблем развития – этап II».

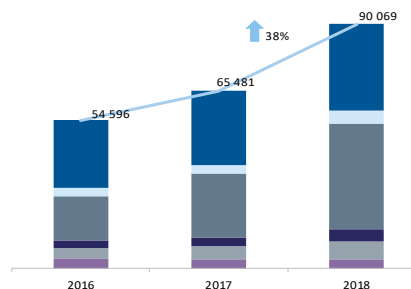
развернута в двух последних присоединившихся к ней странах (Эквадор и Южная Африка). В 2018 г. в рамках сети патентных поверенных, работающих на безвозмездной основе, была оказана помощь еще 15 изобретателям, что свидетельствует о 87-процентном приросте по сравнению с 2017 г., в результате чего общее число охваченных Программой изобретателей достигло 45. Кроме того, в 2018 г. IAP пополнилась своим сотым патентным поверенным-добровольцем.

- Продолжилось активное осуществление Программы дистанционного обучения (ДО), в результате чего она расширилась на 38 процентов по сравнению с 2017 г. Только в 2018 г. общее число участников курсов ДО превысило 90 000, тогда как за весь период 2016–2017 гг. оно составило 120 000. Программа летней школы ВОИС (WSS) в 2018 г. расширилась на 48 процентов по сравнению с 2017 г., причем число ее участников увеличилось во всех регионах ВОИС.

Географическое распределение слушателей Программы летней школы ВОИС



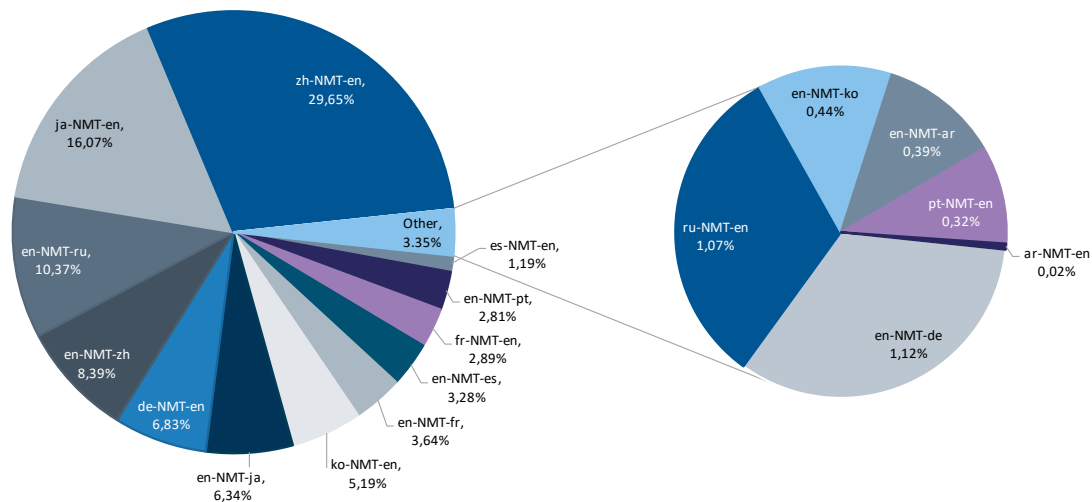
Географическое распределение слушателей курсов Программы дистанционного обучения



Современная нейронная система машинного перевода с использованием возможностей искусственного интеллекта (ИИ) впервые применена государством-членом ВОИС.

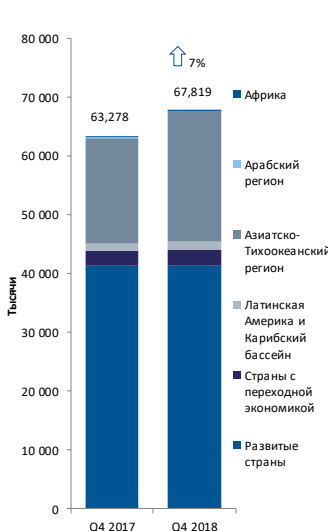
Глобальная инфраструктура ИС

- В 2018 г. современная нейронная система машинного перевода с использованием возможностей искусственного интеллекта (ИИ) WIPO Translate, предназначенная для перевода патентной документации и запущенная в 2016 г., была впервые применена государством-членом ВОИС. Эта система для девяти языковых пар является более совершенной, нежели другие подобные системы с веб-интерфейсом, и обеспечивает предоставление изобретателям во всем мире высококачественных услуг перевода, а также более доступной информации о патентах и новых технологиях. После запуска она в основном применялась для перевода с китайского языка на английский в рамках платформы PATENTSCOPE. По состоянию на конец 2018 г. WIPO Translate также использовали десять организаций системы ООН.

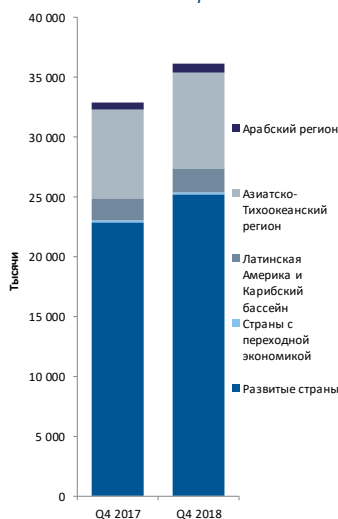


- В 2018 г. наблюдался уверенный рост глобальных баз данных с точки зрения числа записей в них. В частности, после ввода в действие в 2015 г. Глобальной базы данных по образцам число записей в ней увеличилось на 496 процентов: с 1 717 418 от двух регионов по состоянию на конец 2017 г. до 10 229 938 от четырех регионов по состоянию на конец 2018 г. В сентябре 2018 г. совместно с Международной федерацией фармацевтических производителей и ассоциаций (IFPMA) была создана новая база данных с открытым доступом «Патентная информация по лекарственным средствам» (Pat-INFORMED).

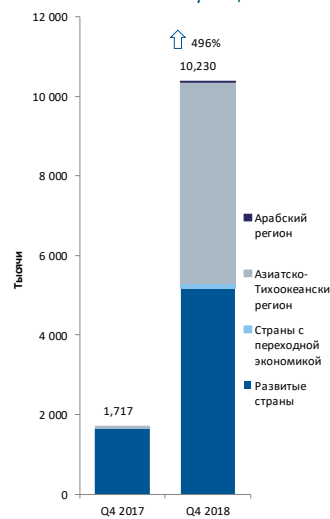
Число записей в PATENTSCOPE



Число записей в Глобальной базе данных по брендам



Число записей в Глобальной базе данных по образцам



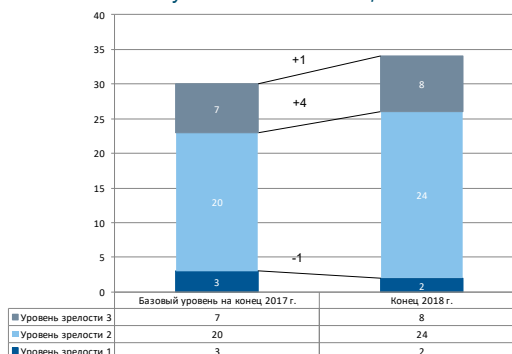
- В сентябре 2018 г. совместно с Международной федерацией фармацевтических производителей и ассоциаций (IFPMA) была создана новая база данных с открытым доступом «Патентная информация по лекарственным средствам» (Pat-INFORMED)⁸. Эта база данных облегчает доступ к патентной информации по лекарственным средствам в интересах мирового медицинского сообщества, в частности тех, кто занимается закупками лекарственных средств.
- За первый год двухлетнего периода число национальных сетей центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) увеличилось возросло на 10 процентов с 71 в конце 2017 г.

⁸ <https://www.wipo.int/pat-informed/en/>.

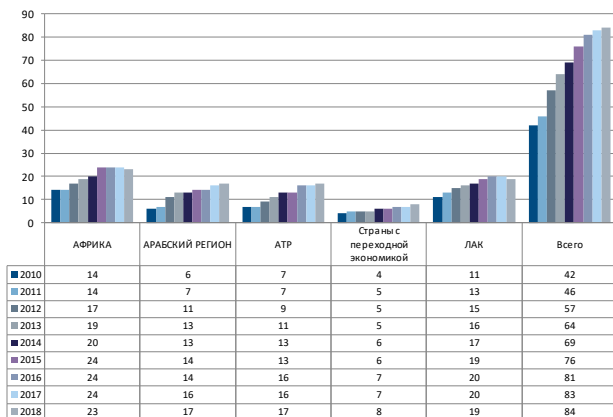
до 78 в конце 2018 г. К концу 2018 г. в общей сложности 34 национальных сети отвечали необходимым критериям и достигли одного из трех уровней организационной зрелости, что на 13 процентов больше, чем в 2017 г.

- В 2018 г. общее число ведомств ИС, использующих пакет программных продуктов ВОИС IPAS⁹, достигло 84, увеличившись с 2010 г. в два раза (с 42 до 84).
- Средний уровень услуг (СУУ) ведомств ИС – комплексный показатель, характеризующий уровень развития ведомств ИС с точки зрения качества предоставляемых услуг и варьирующийся от «базового» до «наиболее продвинутого», – вырос в Африке и в Арабском регионе; в 2018 г. общий показатель СУУ составил 3,3 (по состоянию на конец 2017 г. – 3,2).

Число устойчивых сетей ЦПТИ



Использование пакета программных продуктов ВОИС IPAS в разбивке по регионам



Средний уровень услуг¹⁰ в ведомствах ИС, получивших содействие



Всемирный источник справочной информации и аналитических данных в области ИС

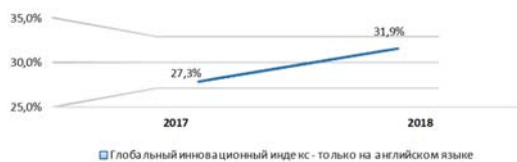
- В 2018 г. сохранялся значительный интерес к Глобальному инновационному индексу (ГИИ), который публикуется совместно с институтом Insead и бизнес-школой им. Джонсона Корнеллского университета. В 2018 г. ГИИ упоминался в СМИ свыше 13 тыс. раз, а в рамках кампаний в социальной сети «Твиттер» было генерировано 200 тыс. упоминаний, что составило 80-процентное увеличение по сравнению с 2017 г. ГИИ также занял более важное место среди других известных комплексных показателей, что подтверждается 17-процентным увеличением доли информационного присутствия в виде числа посвященных ему статей по сравнению со статьями, касающимися индекса конкурентоспособности

⁹ Пакет программных продуктов IPAS включает: IPAS (система управления ИС), AIPMS (версия на арабском языке), WIPO Scan (оцифровывание), EDMS (управление документооборотом), WIPO File (подача заявок в режиме онлайн), WIPO Publish (онлайн-база данных с функцией поиска)

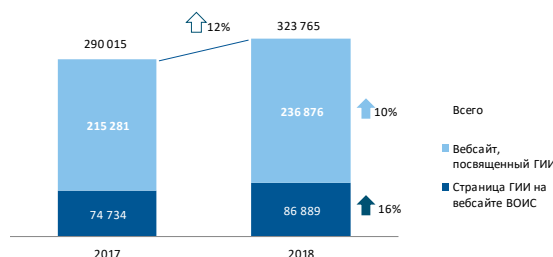
¹⁰ Определение показателей уровня услуг см. на стр. 3 документа в форме вопросов и ответов, представленного на 27-й сессии Комитета по программе и бюджету ([WO/PBC/27/Q&A](#)).

Всемирного экономического форума и индекса коррупции «Трансперенси Интернэшнл». Число индивидуальных посещений веб-сайтов ГИИ увеличилось на 12 процентов.

Доля информационного присутствия



Число уникальных посещений веб-страниц



- В 2018 г. ВОИС расширила сферу охвата своей статистической отчетности, включив нее творческие отрасли. На основе результатов нового обследования, проведенного совместно с Международной ассоциацией издателей, Организация впервые подготовила важнейшие статистические данные о книгоиздательской деятельности в более чем 30 странах.



«Уважение ИС – инициатива с юга Африки» – инкубатор идей в целях содействия созданию эффективной и сбалансированной системы защиты ИС.

Обеспечение уважения ИС

- В октябре 2018 г. в Южной Африке прошла конференция на тему «Уважение ИС – инициатива с юга Африки». Организованная ВОИС и Комиссией по делам компаний и интеллектуальной собственности Южной Африки совместно с Интерполом, Всемирной таможенной организацией и Всемирной торговой организацией Конференция прошла с участием более чем 400 представителей из 70 стран, придала импульс политическому диалогу и выступила в роли инкубатора идей в целях содействия созданию эффективной и сбалансированной системы защиты ИС.
- В целях достижения прогресса в рамках международного политического диалога с участием государств-членов ВОИС по вопросу обеспечения уважения ИС тринадцатая сессия Консультативного комитета по защите прав (ККЗП) сыграла роль форума, в рамках которого государства-члены обменивались информацией о национальном опыте и практике в следующих областях: деятельность по расширению информированности и стратегические кампании; институциональные механизмы в области политики и режимов защиты прав ИС; помощь в законодательной сфере и мероприятия по наращиванию потенциала. Тридцать выступлений экспертов и четыре групповых обсуждения послужили налаживанию многопланового и результативного диалога.

Решение вопросов ИС в контексте глобальных стратегических задач

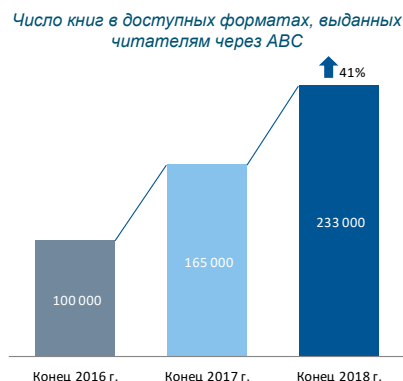


Глобальный книжный сервис ABC – 233 тыс. книг, выданных в 2018 г. – увеличение на 41%

- В 2018 г. WIPO Re:Search организовало сотрудничество с еще 18 организациями, занимающимися научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими разработками (НИОКР), и приняло участие в восьми перспективных соглашениях. Благодаря этим соглашениям за год удалось достичь ощутимых результатов в ключевых исследованиях и в разработке препаратов, перейдя от начальных этапов (например, полное «попадание» или позитивная реакция в серии начальных тестов на молекулах и/или молекулярных соединениях) к последующим этапам НИОКР. Организованный при содействии WIPO Re:Search проект с участием компании «Merck & Co. (MSD)» и Института медицинских исследований Уолтера и Элизы Холл (Австралия) получил от Wellcome Trust грант на разработку противомаларийного препарата в размере 3,5 млн дол.
- В 2018 г. в рамках седьмого совместного специализированного симпозиума «Цели в области устойчивого развития – инновационные технологии в поддержку здорового образа

жизни и благополучия» продолжилось трёхстороннее сотрудничество со Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) и Всемирной торговой организацией (ВТО).

- В 2018 г. было ускорено заключение еще трех сделок по линии «WIPO Green – Рынок устойчивых технологий»:
 - компания «Green School» (компания из Индонезии, разместившая запрос на технологию) и компания «Zero Mass Water» (компания-поставщик технологии из Соединенных Штатов Америки): сотрудничество в рамках проекта по производству в Индонезии чистой питьевой воды путем использования солнечного света и воздуха с применением солнечных батарей;
 - компания «Okra Solar» (компания из Камбоджи, разместившая запрос на технологию) и компания «Entrepreneurs du Monde» (компания-поставщик технологии из Франции/Индонезии): сотрудничество в рамках проекта по повышению уровня электрификации сельских районов Камбоджи с помощью солнечных энергетических систем; и
 - компания «Green School» (компания из Индонезии, разместившая запрос на технологию) и Фонд IDEP (поставщик технологии из Индонезии): сотрудничество по созданию системы очистки сточных вод в Индонезии.
- В 2018 г. Консорциум доступных книг продолжил показывать хорошие результаты: число книг в доступных форматах, выданных читателям через Глобальный книжный сервис ABC в библиотеках-участниках, возросло со 165 тыс. в конце 2017 г. до 233 тыс. в 2018 г., то есть увеличилось на 41 процент.



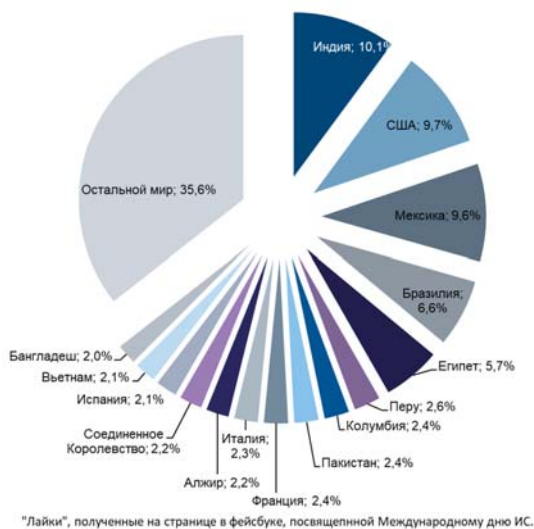
Обеспечение оперативной связи

- В 2018 г. кампания по распространению интернет-контента с использованием различных платформ и форматов стала еще более эффективной, расширив информированность о ВОИС и охватив еще большую аудиторию во всех странах. Второй год подряд кампания, связанная с проведением Всемирного дня ИС, демонстрирует рекордные результаты: проведено 635 мероприятий в 135 странах, что составило 26-процентный и 9-процентный прирост соответственно. Освещение деятельности ВОИС в целом увеличилось на 27 процентов при 60 тыс. упоминаний в СМИ, из которых 99 процентов были положительными или нейтральными. Что касается социальных сетей, то в Twitter число подписчиков приблизилось к 60 тыс., т.е. увеличилось на 21 процент, а число показов сообщений ВОИС для аудитории, активно интересующейся тематикой ИС, достигло почти 9 млн, при этом еще более разнообразной с



Еще один рекордный год кампании по популяризации Всемирного дня ИС

Глобальная аудитория страницы ВОИС в «Фейсбуке»



точки зрения географического охвата стала аудитория, посещающая страницу ВОИС в сети «Фейсбук».

- Сеть внешних бюро (ВБ) ВОИС продолжала функционировать в качестве неотъемлемого компонента Организации, выступая в качестве связующего звена между ВОИС и государствами-членами, заинтересованными сторонами и партнерами в том, что касается оказания услуг и сотрудничества (что, в свою очередь, способствовало повышению эффективности и результативности реализации программ), а также откликаясь на конкретные потребности и приоритеты тех стран и/или регионов, которые они обслуживают. В 2018 г. бюро сосредоточивали свои усилия на популяризации действующих под эгидой ВОИС международных систем регистрации, платформ и систем управления деловыми процессами в сфере ИС, а также на укреплении взаимоотношений с различными заинтересованными сторонами.
- После того, как в ходе Ассамблеи ВОИС в 2016 г. государства-члены пришли к согласию относительно создания двух новых ВБ в Алжире и Нигерии, и Координационный комитет ВОИС утвердил соответствующие соглашения с принимающими странами на своей сессии в 2017 г., была завершена подготовка к открытию Бюро ВОИС в Алжире, которое начнёт свою работу в феврале 2019 г. Эффективная структура административной и финансовой поддержки

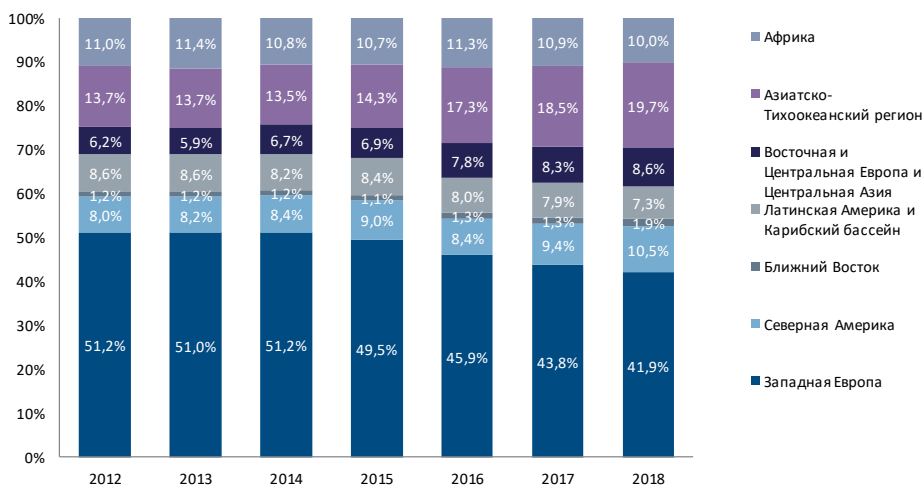


Новая
платежная
платформа
ВОИС «ePay»
– более
оперативные
комплексные
платежные
услуги для
клиентов

Эффективная структура административно-финансовой поддержки

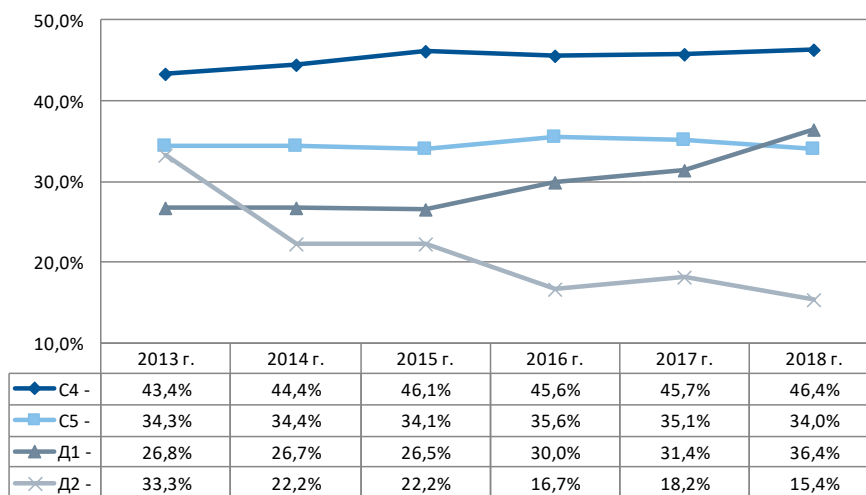
- В целях повышения качества обслуживания пользователей международных систем регистрации ВОИС и сервиса по уплате пошлин в октябре 2018 г. был завершён этап разработки Портала ИС ВОИС и начат этап его практического создания с учетом основных целей, которые намечено достичь в 2019 г.
- Первые результаты работы Портала ИС ВОИС, полученные в 2018 г. включают следующее: (i) создание новой платежной платформы ВОИС «ePay» в первом коммерческом секторе (Гаагская система) и (ii) усовершенствование портала текущих счетов ВОИС, а именно, создание системы единой регистрации и модернизация интерфейса..
- В 2018 г. в рамках первой стратегии по внедрению облачных технологий начато перемещение нескольких приложений ВОИС. Кроме того, в целях подготовки к облачному сервису приложений, перемещенных в облачную среду в 2018 г., был разработан и внедрен ряд архитектур информационной безопасности и шаблонов.
- За счет целенаправленного выделения средств и увеличения часов работы системы «Finance Infoline» на 50 процентов (до 30 часов в неделю) было повышено качество обслуживания пользователей.
- В 2018 г. начато осуществление пилотного проекта области сальдирования отдельных пошлин РСТ, в рамках которого пошлины РСТ за поиск взимались получающими ведомствами РСТ от имени международных поисковых органов (МПО). По состоянию на конец 2018 г. в проекте наряду с 29 получающими ведомствами приняли участие три МПО. Оценка результатов пилотного проекта будет подготовлена в начале 2019 г. Что касается географического распределения сотрудников ВОИС в 2018 г., то число государств-членов, которые они представляют, выросло до 121.
- Что касается географического распределения сотрудников ВОИС в 2018 г., то число представленных государств-членов, выросло до 121. Доля сотрудников из некоторых регионов, включая, частности, Азиатско-Тихоокеанский регион, Восточную и Центральную Европу и Центральную Азию, а также Северную Америку, увеличилась, а доля сотрудников из стран Западной Европы продолжала уменьшаться, достигнув уровня 41,9 процента.

Географическое распределение персонала ВОИС (категории специалистов и выше) по регионам



- Что касается гендерного равенства в рамках ВОИС, то доля женщин, занимающих должности D1, увеличилась на 5 процентных пунктов, с 31,4 процентов по состоянию на конец 2017 г. до 36,4 процента по состоянию на конец 2018 г. Увеличение числа женщин, занимающих должности P4, было незначительным, в то время как число женщин, занимающих должности P5 и D2, уменьшилось по сравнению с 2017 г. соответственно на 1,1 и 2,8 процентных пункта.

Гендерное распределение персонала ВОИС (категории С4 – D2)



В рамках постоянных усилий по повышению уровня информационной безопасности (ИБ) ВОИС создала круглосуточный Операционный центр информационной безопасности в целях постоянного мониторинга, обнаружения и реагирования на угрозы и действия в сфере информационной безопасности и уменьшения таким образом воздействия какого-либо инцидента в сфере ИБ на информационные активы ВОИС. Кроме того, для постоянного мониторинга глобальной обстановки и оказания сотрудникам поддержки в связи с их поездками и проведением выездных конференций и официальных мероприятий была создана служба обеспечения безопасности во время международных поездок.

Сопоставление бюджета и расходов в разбивке по программам и категориям расходов

Диаграмма II. Доли расходов, связанных и не связанных с персоналом

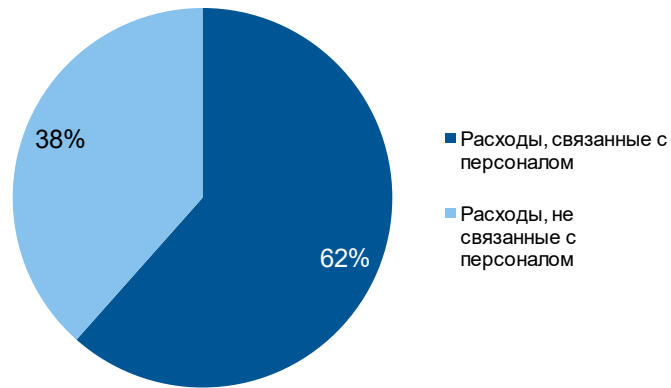


Таблица 4. Сопоставление бюджета и расходов в разбивке по программам в 2018 г.
(в тыс. шв. франков)

Программы	Утвержденный бюджет на 2018-19 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств ¹	Расходы в 2018 г. ²	Освоение бюджета ³
1 Патентное право	4 965	5 358	2 603	49%
2 Товарные знаки, промышленные образцы и географические указания	4 925	4 647	2 268	49%
3 Авторское право и смежные права	16 680	16 599	7 509	45%
4 Традиционные знания, традиционные выражения культуры и генетические ресурсы	7 057	6 869	3 306	48%
5 Система РСТ	213 107	209 370	97 515	47%
6 Мадридская система	58 839	57 308	27 574	48%
7 Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству	11 322	11 269	5 269	47%
8 Координация деятельности в рамках Повестки дня в области развития	3 455	3 658	1 497	41%
9 Африка, Арабские страны, Азия и Тихоокеанский регион, страны Латинской Америки и Карибского бассейна, наименее развитые страны	30 785	29 046	13 835	48%
10 Страны с переходной экономикой и развитые страны	8 679	8 528	3 498	41%
11 Академия ВОИС	13 614	12 881	6 242	48%
12 Международные классификации и стандарты	7 215	7 201	3 091	43%
13 Глобальные базы данных	8 840	10 569	4 385	41%
14 Услуги по обеспечению доступа к информации и знаниям	7 850	8 024	4 032	50%
15 Деловые решения для ведомств ИС	14 574	14 495	6 382	44%
16 Экономика и статистика	6 918	7 294	3 330	46%
17 Обеспечение уважения ИС	4 102	4 582	2 191	48%
18 ИС и глобальные задачи	5 648	5 052	2 106	42%
19 Коммуникация	16 412	16 090	7 485	47%
20 Внешние связи, партнерство и внешние бюро	13 255	14 278	6 430	45%
21 Исполнительное руководство	20 047	23 518	11 280	48%
22 Управление программами и финансовыми ресурсами	38 203	38 485	17 052	44%
23 Управление людскими ресурсами и их развитие	24 630	25 719	16 042	62%
24 Службы общей поддержки	38 634	38 847	18 674	48%
25 Информационно-коммуникационные технологии	52 088	52 251	23 879	46%
26 Внутренний надзор	5 550	5 072	2 341	46%
27 Конференционная и лингвистическая служба	39 136	36 212	17 053	47%
28 Целостность информации, охрана и безопасность	23 104	22 722	10 143	45%
30 МСП и поддержка предпринимательства	6 326	6 380	2 862	45%
31 Гаагская система	11 193	15 414	8 905	58%
32 Лиссабонская система	1 347	1 339	660	49%
Нераспределенные ресурсы	7 357	6 778	-	n/a
ИТОГО	725 857	725 857	339 436	47%

¹ В графе «Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств» показаны скорректированные бюджеты программ по состоянию на 1 февраля 2019 г. после перераспределения средств в течение двухлетнего периода в соответствии с финансовым положением 5.5.

² В графе «Расходы в 2018 г.» представлены фактические расходы до корректировок по МСУГС.

³ В графе «Освоение бюджета» представлены расходы в 2018 г. как процентная доля от бюджета на 2018-2019 гг. после перераспределения средств.

Примечание: Подробный анализ изменений выделенных бюджетов и освоения бюджетных средств представлен в разделе «Использование ресурсов» после каждой программы.

Таблица 5. Сопоставление бюджета и расходов в разбивке по категориям расходов в 2018 г.
(в тыс. шв. франков)

Категории расходов	Утвержденный бюджет на 2018-19 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств ¹	Расходы в 2018 г. ²	Освоение бюджета ³
А. Ресурсы, связанные с персоналом				
Штатный персонал	431 546	422 158	195 202	46%
Временный персонал	20 978	19 697	8 950	45%
Другие расходы, связанные с персоналом	2 120	2 120	4 775	225%
Итого, А за исключением нераспр. расходов	454 643	443 975	208 926	47%
Нераспределенные расходы (связанные с персоналом)	5 357	6 100	-	n/a
Итого, А	460 000	450 075	208 926	46%
В. Расходы, не связанные с персоналом				
Стажерские стипендии и стипендии ВОИС				
Стажерские стипендии	712	1 156	529	46%
Стипендии ВОИС	6 802	8 098	3 897	48%
<i>Всего</i>	<i>7 514</i>	<i>9 254</i>	<i>4 426</i>	<i>48%</i>
Поездки, обучение и пособие				
Командировки сотрудников	13 758	12 874	5 212	40%
Поездки третьих лиц	15 310	14 262	6 663	47%
Пособия на оплату обучения и соответствующих путевых расходов	2,643	2 196	1 136	52%
<i>Всего</i>	<i>31 710</i>	<i>29 333</i>	<i>13 012</i>	<i>44%</i>
Услуги по контрактам				
Конференции	6 624	6 765	3 978	59%
Публикации	519	398	20	5%
Услуги по контрактам с индивидуальными подрядчиками	27 917	28 200	14 006	50%
Прочие услуги по контрактам	145 887	153 486	68 190	44%
<i>Всего</i>	<i>180 948</i>	<i>188 849</i>	<i>86 194</i>	<i>46%</i>
Финансовые издержки				
	1 702	1 851	209	11%
<i>Всего</i>	<i>1 702</i>	<i>1 851</i>	<i>209</i>	<i>11%</i>
Общие расходы				
Служебные помещения и их содержание	27 949	32 710	21 019	64%
Связь	5 207	5 188	2 203	42%
Представительские и другие общие расходы	1 712	1 840	476	26%
Совместные службы ООН	1 202	1 253	734	59%
<i>Всего</i>	<i>36 070</i>	<i>40 991</i>	<i>24 432</i>	<i>60%</i>
Оборудование и принадлежности				
Мебель и оборудование	1 872	1 343	564	42%
Принадлежности и материалы	4 040	3 483	1 672	48%
<i>Всего</i>	<i>5 913</i>	<i>4 826</i>	<i>2 236</i>	<i>46%</i>
Итого, В за исключением нераспр. расходов	263 857	275 103	130 510	47%
Нераспределенные расходы (не связанные с персоналом)	2 000	678	-	n/a
Итого, В	265 857	275 781	130 510	47%
ИТОГО	725 857	725 857	339 436	47%

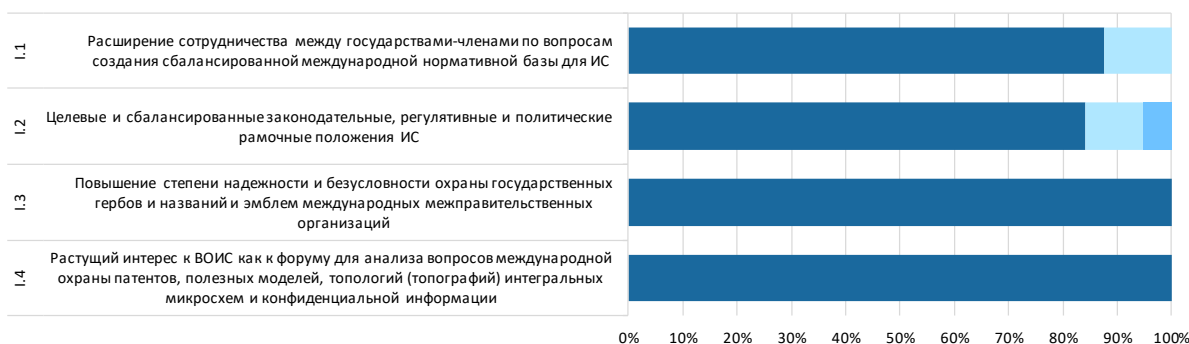
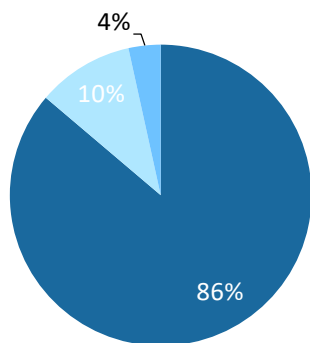
¹ Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.² В графе «Расходы в 2018 г.» представлены фактические расходы до корректировок по МСУГС..³ В графе «Освоение бюджета» представлены расходы в 2018 г. как процентная доля от бюджета на 2018-2019 гг. после перераспределения средств.

II. ПАНЕЛИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ В РАЗБИВКЕ ПО СТРАТЕГИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ

Стратегическая цель I СБАЛАНСИРОВАННОЕ РАЗВИТИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ ИС

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной	Доля (%) продемонстрировавших увеличение знаний участников связанных с патентами мероприятий по укреплению потенциала и учебных мероприятий, проводимых ВОИС	Программа 1	●
	Уровень удовлетворенности участников информационно-просветительских мероприятий по патентам и связанным с ними вопросам	Программа 1	▲

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
международной нормативной базы для ИС	Уровень удовлетворенности участников связанных с патентами мероприятий по укреплению потенциала и учебных мероприятий, которые проводятся ВОИС	Программа 1	●
	Прогресс в выполнении деятельности, согласованной в рамках повестки дня ПКПП	Программа 1	●
	Прогресс в поиске согласованных решений по вопросам повестки дня ПКТЗ	Программа 2	●
	Прогресс в осуществлении согласованных мероприятий в соответствии с повесткой дня ПКАП	Программа 3	●
	Прогресс в реализации согласованной государствами-членами нормативной деятельности по вопросам ИС и ГР, ТЗ и ТВК	Программа 4	●
	Доля (%) уведомлений о действиях, связанных с договорами, которые оперативно обрабатываются в Бюро Юрисконсульта (БЮ)	Программа 21	●
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	Доля (%) получателей, которые сочли полезной предоставленную информацию о правовых нормах и юридической практике, применяемых к системам патентов, полезных моделей и интегральных микросхем, включая сведения о гибких возможностях	Программа 1	●
	Число и доля (%) государств-членов, удовлетворенных качеством консультационных услуг по вопросам законодательства и политики	Программа 1	●
	Число и доля (%) государств-членов/региональных организаций, положительно оценивших предложенные рекомендации по вопросам нормотворчества в области товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний	Программа 2	●
	Число ратификаций/ присоединений к Сингапурскому договору	Программа 2	▲
		Программа 20	▲
	Доля (%) стран, представивших положительные отклики о законодательных рекомендациях ВОИС	Программа 3	●
	Число стран, ратифицировавших Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП), Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам (ДИФ), Пекинский договор и Марракешский договор или присоединившихся к ним	Программа 3	●●●●
		Программа 20	●
	Число и /или доля (%) стран, удовлетворенных качеством консультационных услуг ВОИС по вопросам законодательной политики	Программа 9	●●●
	Число ратификаций договоров, административные функции которых выполняет ВОИС	Программа 10	●
	Число стран с переходной экономикой, модернизовавших свои национальные законы и подзаконные акты	Программа 10	●
	Число стран/региональных организаций, принявших или скорректировавших соответствующие рамочные положения с целью эффективной защиты ИС в свете Части III Соглашения ТРИПС и рекомендации 45 ПДР или осуществляющих эту деятельность в настоящее время после получения помощи от ВОИС	Программа 17	●
	Доля (%) участников мероприятий по обучению и укреплению потенциала в области ИС и политики защиты конкуренции, использующих полученные знания и навыки в работе	Программа 18	◆
	Число стран, запросивших конкретной помощи ВОИС в области ИС для решения вопросов, связанных с конкурентной политикой	Программа 18	●
	I.3 Повышение степени надежности и безусловности охраны государственных гербов и названий и эмблем международных	Число знаков, опубликованных в базе данных по статье 6ter.	Программа 2

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
межправительственных организаций			
I.4 Растущий интерес к ВОИС как к форуму для анализа вопросов международной охраны патентов, полезных моделей, топографий (топографий) интегральных микросхем и конфиденциальной информации	Доля (%) участников, которые сочли полезной предоставленную информацию о правовых нормах и юридической практике охраны патентов, полезных моделей, топографий (топографий) интегральных микросхем и конфиденциальной информации	Программа 1	●

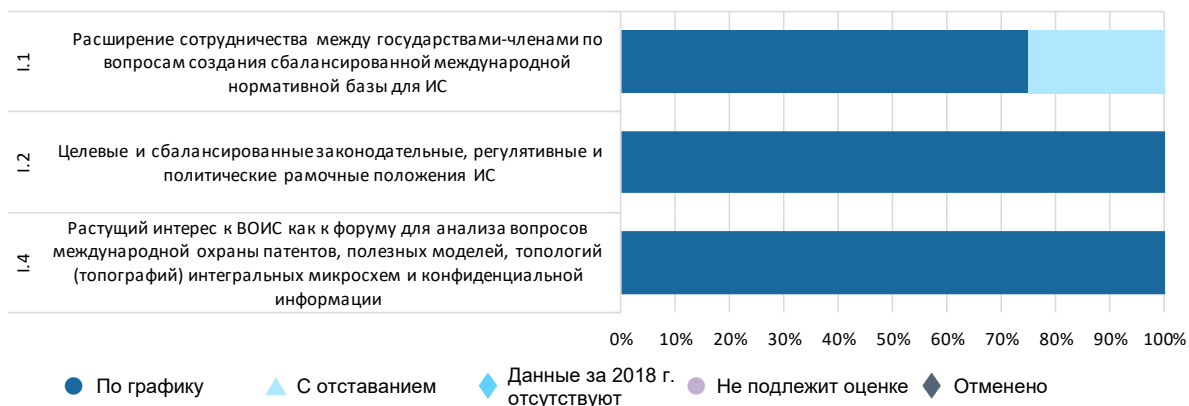
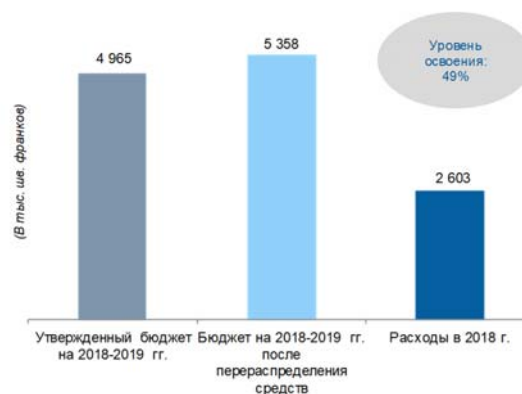
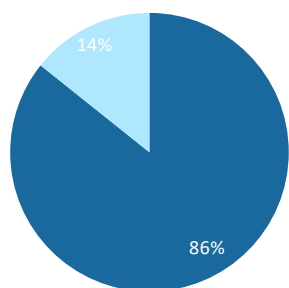
ПРОГРАММА 1 Патентное право



Руководитель программы: г-н Дж. Сэндедж

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС				
Прогресс в выполнении деятельности, согласованной в рамках повестки дня ПКПП	Текущее состояние дел в рамках Комитета отражено в Резюме Председателя, документ SCP/27/9 ¹¹ (без изменений)	Согласованные результаты деятельности ПКПП	ПКПП в полной мере выполнил свою работу в соответствии с согласованной повесткой дня SCP/28 ¹² и SCP/29 ¹³ .	●
Уровень удовлетворенности участников информационно-просветительских мероприятий по патентам и связанным с ними вопросам	89% (2017 г.) (без изменений)	Уровень удовлетворенности 90%	84% по данным 8 опросов, проведенных в 2018 г.	▲
Уровень удовлетворенности участников мероприятий по укреплению потенциала и учебных мероприятий, связанных с патентами, которые проводятся ВОИС	89% исходя из 753 ответов (подлежит уточнению в конце 2017 г.)	Удовлетворены 90% респондентов	90% исходя из 333 ответов участников 15 семинаров	●
Доля (%) продемонстрировавших увеличение знаний участников связанных с патентами мероприятий по укреплению потенциала и учебных мероприятий, проводимых ВОИС	Данные отсутствуют (подлежит уточнению в конце 2017 г.)	90%	Уровень знаний увеличился с 61% (до участия в учебных мероприятиях) до 89% (после участия).	●
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС				
Процентная доля (%) получателей, которые сочли полезной информацию о правовых нормах и юридической практике, применяемых к системам патентов, полезных моделей и интегральных микросхем, включая сведения о гибких возможностях	99% исходя из 26 ответов (100% исходя из 24 ответов в 2016 г.)	90%	93% исходя из 29 ответов в 2018 г.	●
Число и процентная доля (%) государств-членов, удовлетворенных качеством консультационных услуг по вопросам законодательства и политики	92% исходя из 12 ответов (92% по данным опроса, проведенного в 2016 г.)	90%	Консультации были предоставлены 18 государствам-членам: Африка (3); Арабский регион (3); Азиатско-Тихоокеанский регион (6); Латинская Америка и Карибский бассейн (3); страны с переходной экономикой (3) Уровень удовлетворенности: 91% исходя из 10 ответов	●
I.4 Растущий интерес к ВОИС как к форуму для анализа вопросов международной охраны патентов, полезных моделей, топологий (топографий) интегральных микросхем и конфиденциальной информации				
Процентная доля (%) участников, которые сочли полезной предоставленную информацию о правовых нормах и юридической практике охраны патентов, полезных моделей, топологий (топографий) интегральных микросхем и конфиденциальной информации	84% исходя из 29 ответов (81% исходя из 18 ответов участников опроса в 2016 г.)	80% (70%)	85% исходя из 32 ответов	●

¹¹ Резюме Председателя: [SCP/27/9](#)

¹² Резюме Председателя: [SCP/28/11](#)

¹³ Резюме Председателя: [SCP/29/7](#)

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС	2 999	3 220	1 579
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	1 653	1 861	941
I.4 Растущий интерес к ВОИС как к форуму для анализа вопросов международной охраны патентов, полезных моделей, тополий (топографий) интегральных микросхем и конфиденциальной информации	312	277	83
Итого	4 965	5 358	2 603

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	3 567	3 950	1 897	48%
Расходы, не связанные с персоналом	1 398	1 408	706	50%
Итого	4 965	5 358	2 603	49%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств

Чистое увеличение расходов обусловлено главным образом: (i) перераспределением одной временной должности и расходов, не связанных с персоналом, для активизации работы по оказанию консультационных услуг в области законодательства и политики (ОР I.2); (ii) прикреплением одного временного сотрудника для активизации работы по укреплению потенциала в области составления патентных заявок (ОР I.1); (iii) корректировками уровня расходов в результате изменений в кадровом составе данной программы, что отражено в показателях разных результатов; и (iv) перенаправлением сэкономленных средств, полученных за счет сокращения расходов на персонал, на другие организационные приоритеты, что отражено в показателях разных результатов.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

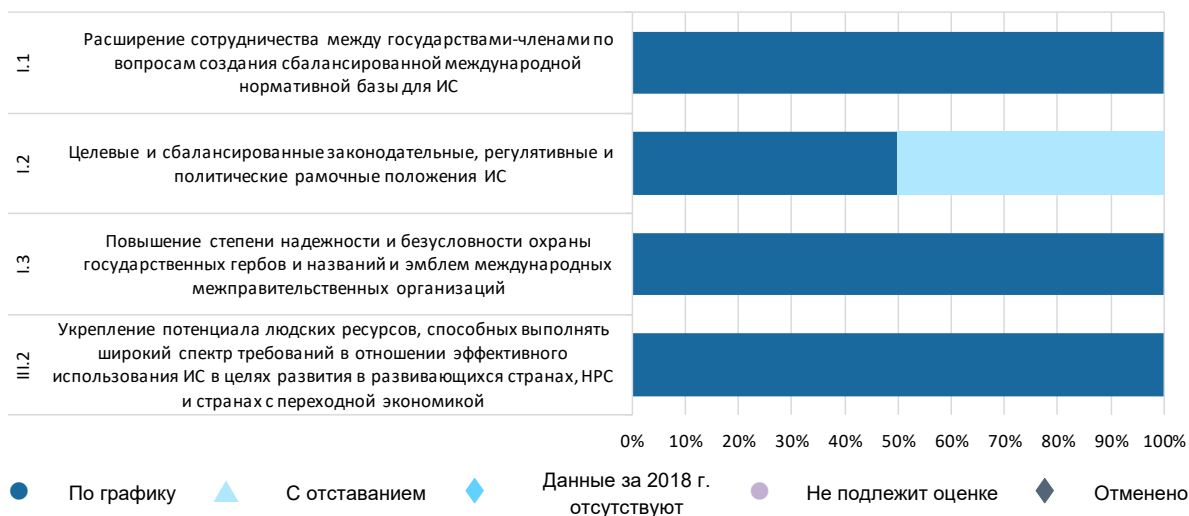
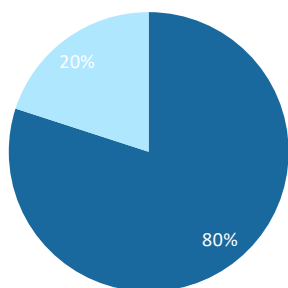
ПРОГРАММА 2 Товарные знаки, промышленные образцы и географические указания



Руководитель программы: г-жа Б. Ван

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС				
Прогресс в поиске согласованных решений по вопросам повестки дня ПКТЗ	Прогресс в работе ПКТЗ на конец 2017 г. согласно документу SCT/38/5 (без изменений)	Согласование конкретных программ работы на сессиях ПКТЗ, запланированных на двухлетний период	Прогресс в работе ПКТЗ на конец 2018 г. согласно документу SCT/40/9 ¹⁴ , в частности: – решение об обмене информацией с помощью вопросников и публикации ответов в сводном виде по вопросу дизайна графических интерфейсов пользователей (ГИП), графических символов и шрифтовых гарнитур/печатных шрифтов и по географическим указаниям (ГУ) – решение о проведении информационных совещаний продолжительностью полдня по тематике ГУ в рамках сессий ПКТЗ; дальнейшая работа в области охраны названий стран (документы SCT/32/2, SCT/39/8/Rev.2 и SCT/39/9)	●
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС				
Число и доля (%) государств-членов/региональных организаций, положительно оценивших предложенные рекомендации по вопросам нормотворчества в области товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний	13 респондентов, 100% уровень удовлетворенности (2 респондента, 100% уровень удовлетворенности)	90% респондентов удовлетворены качеством предоставленной консультативной помощи	Консультации были предоставлены 20 государствам-членам: Африка (2); Арабский регион (4); Азиатско-Тихоокеанский регион (8); Латинская Америка и Карибский бассейн (3); страны с переходной экономикой (3) Уровень удовлетворенности: 100% исходя из 9 ответов	●
Число ратификаций/ присоединений к Сингапурскому договору ¹⁵	46 договаривающихся сторон (45 по состоянию на январь 2017 г.)	5 новых ратификаций: присоединений	1 новая договаривающаяся сторона: Перу (всего 47 договаривающихся сторон)	▲
I.3 Повышение степени надежности и безусловности охраны государственных гербов и названий и эмблем международных межправительственных организаций				
Число знаков, опубликованных в базе данных по статье 6ter	3 458 (3 294) знаков (всего на конец 2017 г.)	Опубликован о 200 (100) новых знаков	Еще 103 знака в 2018 г. (всего 3 561 знак на конец 2018 г.)	●
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой				
Число и процентная доля (%) участников, положительно оценивших общие информационно-просветительские мероприятия по вопросам товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний	Данные отсутствуют (подлежит уточнению)	80% респондентов положительно оценивают мероприятия	Уровень удовлетворенности 100% исходя из 61 ответа – Весьма удовлетворены – 54% – Удовлетворены – 46%	●

¹⁴ Резюме Председателя: [SCT/40/9](#)

¹⁵ На основе даты вступления в силу, а не даты сдачи на хранение ратификационного документа.

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС	1 867	1 886	1 013
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	1 645	1 292	638
I.3 Усиление охраны государственных гербов и названий и эмблем международных межправительственных организаций	511	452	157
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	901	1 018	460
Итого	4 925	4 647	2 268

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	4 053	3 567	1 723	48%
Расходы, не связанные с персоналом	872	1 080	544	50%
Итого	4 925	4 647	2 268	49%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Сокращение расходов на персонал обусловлено главным образом: (i) перераспределением одной временной должности в программу 9 для удовлетворения возросшего спроса на мероприятия по сотрудничеству со стороны стран Латинской Америки и Карибского бассейна, что в первую очередь отражено в ОР I.2; и (ii) перенаправлением сэкономленных средств, полученных за счет сокращения расходов на персонал, на другие организационные приоритеты, что отражено в показателях разных результатов. Увеличение расходов, не связанных с персоналом, в основном вызвано перераспределением дополнительных ресурсов: (i) на покрытие расходов сверх ожидаемого уровня на проведение двух сессий ПКТЗ (ОР I.1); и (ii) на последующую деятельность по проекту ПДР «ИС и управление образцами» (ОР III.2) в соответствии с обсуждением, состоявшимся в КРИС.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

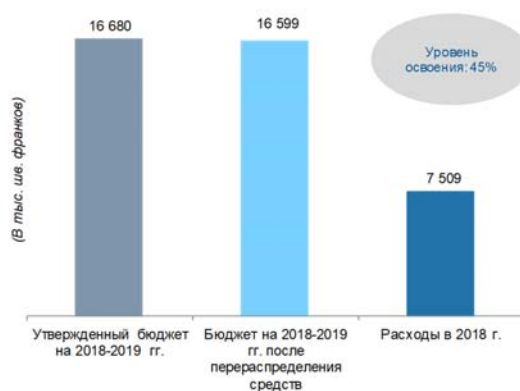
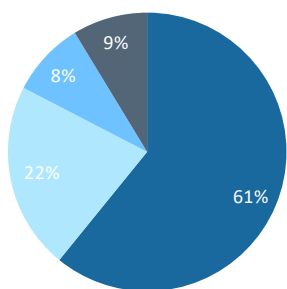
ПРОГРАММА 3 Авторское право и смежные права



Руководитель программы: Генеральный директор

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.1	Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС			
Прогресс в осуществлении согласованных мероприятий в соответствии с повесткой дня ПКАП	Достигнутый прогресс согласно Резюме Председателя ¹⁶ (без изменений)	Согласованные ПКАП конечные результаты, отраженные в резюме Председателя и решениях Генеральной Ассамблеи на 2018–2019 гг.	ПКАП достиг прогресса в рассмотрении различных субстантивных пунктов повестки дня, что отражено в резюме председателей ¹⁷ , и Генеральная Ассамблея ВОИС 2018 г. дала указание ПКАП продолжать свою работу.	●
I.2	Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС			
Доля (%) стран, представивших положительные отклики о законодательных рекомендациях ВОИС	90% исходя из 13 ответов (100%)	85%	Консультации были предоставлены 35 государствам-членам: Африка (8); Арабский регион (3); Азиатско-Тихоокеанский регион (11); Латинская Америка и Карибский бассейн (8); страны с переходной экономикой (5) Уровень удовлетворенности: 95% исходя из 9 ответов	●
Число стран, ратифицировавших Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП), Договор ВОИС по исполнению и фонограммам (ДИФ), Пекинский договор и Марракешский договор или присоединившихся к ним	ДАП (95) (без изменений) ДИФ (95) (без изменений) Пекинский договор (19) (15) Марракешский договор (33) (26)	- ДАП: 100 - ДИФ: 100 (всего) - Пекинский договор: 40 (всего) - Марракешский договор: 45 (всего)	ДАП: 99 (всего) ДИФ: 99 (всего) Пекинский договор: 23 (всего) Марракешский договор: 48; действие распространяется на 75 государств-членов (всего)	● ● ● ●
III.1	Национальные стратегии и планы в области ИС, согласующиеся с целями национального развития			
Число стран, разрабатывающих национальные стратегии охраны авторского права в рамках национальных стратегий в области ИС	Африка: еще 2 страны (3) Арабский регион: данные отсутствуют (2) Азиатско-Тихоокеанский регион: еще 5 стран (2) Латинская Америка и Карибский бассейн: еще 3 страны (4)	Африка: еще 3 страны Арабский регион: еще 4 страны Азиатско-Тихоокеанский регион: еще 6 стран Латинская Америка и Карибский бассейн: еще 3 страны, 5 в процессе завершения	Африка: новых стран нет Арабский регион: отменено Азиатско-Тихоокеанский регион: еще 1 страна (Маршалловы Острова) Латинская Америка и Карибский бассейн: новых стран нет	▲ ◆ ▲ ▲
Число стран, принявших национальные стратегии охраны авторского права в рамках национальных стратегий в области ИС	Африка: всего 25 (без изменений) Арабский регион: всего 0 (2) Азиатско-Тихоокеанский регион: всего 10 (7) Латинская Америка и Карибский бассейн: всего 9 (8)	Африка: еще 3 страны Арабский регион: еще 1 страна Азиатско-Тихоокеанский регион: еще 6 стран Латинская Америка и Карибский бассейн: еще 3 страны	Африка: еще 2 страны (Буркина-Фасо, Гвинея-Бисау) (всего 27) Арабский регион: отменено Азиатско-Тихоокеанский регион: еще 2 страны (Бутан, Таиланд) (всего 12) Латинская Америка и Карибский бассейн: новых стран нет (всего 9)	● ◆ ▲ ▲

¹⁶ Резюме Председателя: [SCCR35/REF/SUMMARY BY CHAIR](#).

¹⁷ Резюме Председателя: [SCCR/36/REF/SUMMARY BY CHAIR](#); [SCCR/37/SUMMARY BY THE CHAIR](#).

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой				
Число учреждений, принявших меры по активизации разработки своих систем авторского права	Данные отсутствуют	16 учреждений в 2018–2019 гг.	8 учреждений (всего) - Африка: 2 ¹⁸ - Арабский регион: 1 ¹⁹ - Азиатско-Тихоокеанский регион: 3 ²⁰ - Латинская Америка и Карибский бассейн: 2 ²¹	●
ABC: количество доступных книг, изданных местными партнерами/НПО, участвующими в проектах укрепления потенциала	Всего издано 4 050 (3 259 ²²) наименований образовательных пособий	Увеличение на 25% в двухлетний период	Издано 2 560 наименований доступных образовательных пособий (+63%) (всего 6 610 на конец 2018 г.)	●
Число пользователей, получивших доступ к электронным и печатным изданиям, инструментам и ресурсам ВОИС для управления авторскими правами в творческих отраслях или скачавших их	- 135 768 скачиваний PDF-версий - 14 792 просмотров страниц - 2 762 просмотров книг - 19 случаев печати по запросу (2017 г.) ²³ (подлежит уточнению)	Сохранение достигнутого уровня (в год) (подлежит уточнению)	- 143 442 скачиваний PDF-версий - 33 209 просмотров страниц - 5 369 просмотров книг - 28 случаев печати по запросу	●
III.4 Укрепление механизмов сотрудничества с учреждениями в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой, разработанных с учетом их потребностей				
Число прошедших подготовку ОКУ, предпринимающих конкретные действия по сбору и распределению вознаграждений	1	Еще 5 ОКУ	Еще 7 ОКУ в 2018 г.: - Африка: 5 ²⁴ - Арабский регион: 1 ²⁵ - Страны с переходной экономикой: 1 ²⁶ (всего 8)	●
Доля (%) участников мероприятий по укреплению потенциала в области управления правами, сообщивших о выполнении конкретных действий по итогам пройденной подготовки	Базовые показатели отсутствуют (подлежит уточнению в 2017 г.)	50% (5%)	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆
Число стран, принявших меры по улучшению своих технических возможностей или модернизации структур авторского права или управления авторскими правами для содействия трансграничному обмену	Данные отсутствуют	16 стран в 2018–2019 гг.	Африка: 2 (Ботсвана, Лесото) Арабский регион: ни одной Азиатско-Тихоокеанский регион: 3 (Камбоджа, Монголия, Мьянма) Латинская Америка и Карибский бассейн: 3 (Гватемала, Гаити, Перу) (всего 8)	●
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества				
Число электронных или печатных ресурсов по	Данные отсутствуют	1 (подлежит уточнению)	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆

¹⁸ Ботсвана (Управление по вопросам компаний и интеллектуальной собственности), Лесото (Бюро регистратора)

¹⁹ Оман (министерство экономики)

²⁰ Бутан (департамент интеллектуальной собственности, министерство экономики), Соломоновы Острова (Управление Генерального регистратора по вопросам авторского права, министерство юстиции и правовых вопросов), Вьетнам (Управление по авторскому праву).

²¹ Гватемала (Управление регистрации интеллектуальной собственности), Гаити (Управление по авторскому праву Гаити).

²² Всего по состоянию на февраль 2017 г.

²³ Базовые показатели на конец 2017 г. были обновлены в результате дальнейших усовершенствований следящих фильтров инструмента веб-аналитики в конце 2018 г. Однако, учитывая время усовершенствования, базовые показатели за 2017 г. не могут сравниваться с данными 2018 г. в полной мере.

²⁴ (i) Эфиопия: Общество управления авторским правом и смежными правами Эфиопии (CNRCMSE); (ii) Кот-д'Ивуар: Ведомств авторского права Кот-д'Ивуара (BURIDA); (iii) Малави: Общество авторского права Малави (COSOMA); (iv) Сенегал: Общество авторского права и смежных прав Сенегала (SODAV); (v) Гамбия: Общество по сбору авторского вознаграждения Гамбии (CSG).

²⁵ (vi) Тунис: Управление по авторскому праву и смежным правам Туниса (OTDAV);

²⁶ (vii) Украина: Украинское агентство по авторским и смежным правам (УААСП)

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
вопросам авторского права, включая не имеющие обязательной силы руководства или базы данных, подготовленные с применением или отражением материалов государств-членов или заинтересованных сторон, которые можно использовать для получения информации о нормативно-правовой базе в области авторского права и ее практического применения				
VII.1	Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач			
Число книг в доступных форматах, скачанных библиотеками-участницами с книжного сервиса ABC	Всего 10 500 (6 000 ²⁷)	Увеличение на 25% в двухлетний период	Скачано еще 4 000 книг (+38%) (всего 14 500 на конец 2018 г.)	●
Число книг в доступных форматах, выданных читателям через библиотеки-участницы ABC	165 000 ²⁸ (100 000)	Увеличение на 25% в двухлетний период	Выдано еще 68 000 книг (+41%) (всего 233 000 ²⁹)	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС	2 959	3 441	1 352
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	2 835	2 900	1 745
III.1 Национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития	223	382	204
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	2 426	1 890	841
III.4 Укрепление механизмов и программ сотрудничества, разработанных с учетом потребностей развивающихся стран, НРС и стран с переходной экономикой	4 610	4 148	1 648
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	1 278	1 163	496
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС	608	591	358

²⁷ Всего по состоянию на февраль 2017 г.

²⁸ Цифры основаны на последних доступных данных, по состоянию на 1 сентября 2017 г.

²⁹ Цифры основаны на последних доступных данных, по состоянию на 1 сентября 2018 г.

VII.1	Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач	1 505	1 963	748
VIII.1	Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС	236	119	118
Итого		16 680	16 599	7 509

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018- 2019 гг.	Бюджет на 2018- 2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	10 135	9 793	4 748	48%
Расходы, не связанные с персоналом	6 545	6 807	2 761	41%
Итого	16 680	16 599	7 509	45%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Незначительное снижение расходов на персонал связано в первую очередь с передачей функций по обслуживанию WIPO Connect в программу 15 (ОР IV.2). Увеличение расходов, не связанных с персоналом, вызвано главным образом: (i) выделением дополнительных ресурсов на завершение проекта ПДР «Укрепление и развитие аудиовизуального сектора в Буркина-Фасо и странах Центральной Африки (этап II)» и административную поддержку МКГР/ПКАП (ОР I.1); и (ii) перераспределением средств из категории расходов на персонал для активизации работы по популяризации Пекинского и Марракешского договоров (ОР I.1) и по развитию программы стипендий для поддержки платформы Глобального книжного сервиса ABC (ОР VII.1).

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

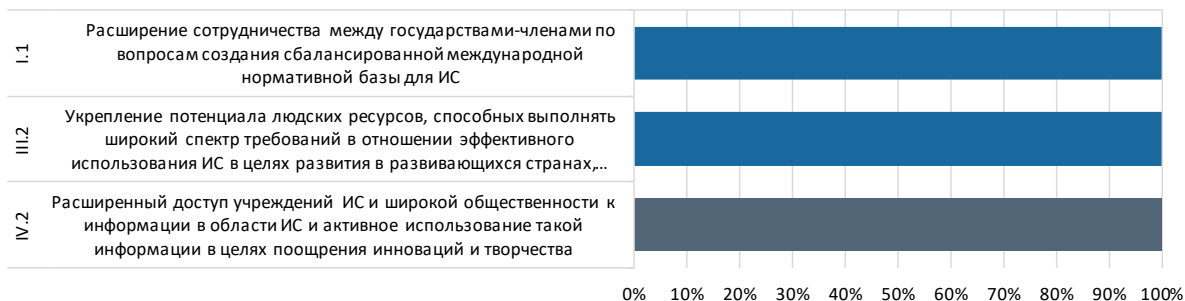
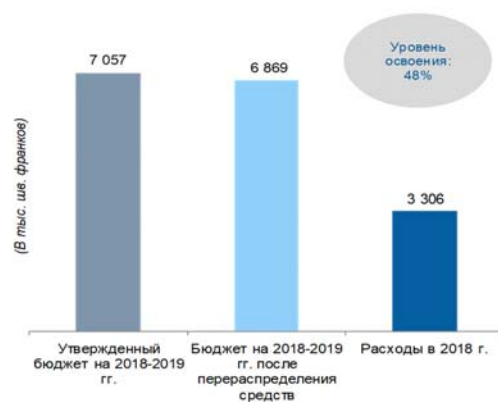
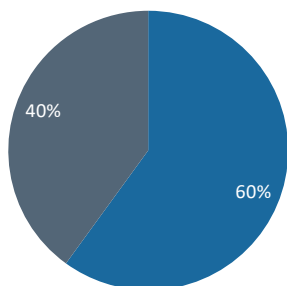
ПРОГРАММА 4 Традиционные знания, традиционные выражения культуры и генетические ресурсы



Руководитель программы: г-н М. А. Гетахун

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС Прогресс в реализации согласованной государствами-членами нормативной деятельности по вопросам ИС и ГР, ТЗ и ТВК	Текущее состояние переговоров государств-членов по вопросам ИС и ГР, ТЗ и ТВК отражено в документах МКГР ³⁰ (без изменений)	Согласование государствами-членами результатов нормотворческой деятельности.	Текущее состояние переговоров государств-членов по вопросам ИС и ГР, ТЗ и ТВК отражено в документах МКГР WIPO/GRTKF/IC/36/4, WIPO/GRTKF/IC/39/4 и WIPO/GRTKF/IC/39/5.	●
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой Уровень удовлетворенности участников общими информационно-просветительскими и пропагандистскими мероприятиями по тематике ГР, ТЗ и ТВК	Данные отсутствуют	80%	80% участников весьма удовлетворены общими информационно-просветительскими и пропагандистскими мероприятиями по вопросам ГР, ТЗ и ТВК	●
Число участников мероприятий по повышению потенциала и обучению по вопросам ГР, ТЗ и/или ТВК, набравших 50% или более высокий балл по итогам заполнения краткого вопросника, содержащего вопросы с различными вариантами ответов	Данные отсутствуют	80%	75%	●
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества Число записей, содержащихся в базах данных, описях и реестрах, а также на порталах и платформах, посвященных ТЗ/ТВК/ГР, или доступных с помощью этих инструментов	Данные отсутствуют	Подлежит уточнению	Соответствующий проект не был начат в 2018 г. и будет переработан в 2019 г.	◆
Число отдельных пользователей баз данных, описей, реестров, порталов и платформ, посвященных ТЗ/ТВК/ГР	Данные отсутствуют	Подлежит уточнению	Соответствующий проект не был начат в 2018 г. и будет переработан в 2019 г..	◆

³⁰ (i) Сводный документ, касающийся интеллектуальной собственности и генетических ресурсов: [WIPO/GRTKF/IC/34/4](#); (ii) Охрана традиционных знаний: проект статей: [WIPO/GRTKF/IC/34/5](#); и (iii) Охрана традиционных выражений культуры: проект статей: [WIPO/GRTKF/IC/34/8](#).

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС	4 348	4 077	2 022
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	1 713	1 763	799
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	559	588	286
VII.1 Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач	437	442	199
Итого	7 057	6 869	3 306

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	4 524	4 366	2 010	46%
Расходы, не связанные с персоналом	2 534	2 503	1 295	52%
Итого	7 057	6 869	3 306	48%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

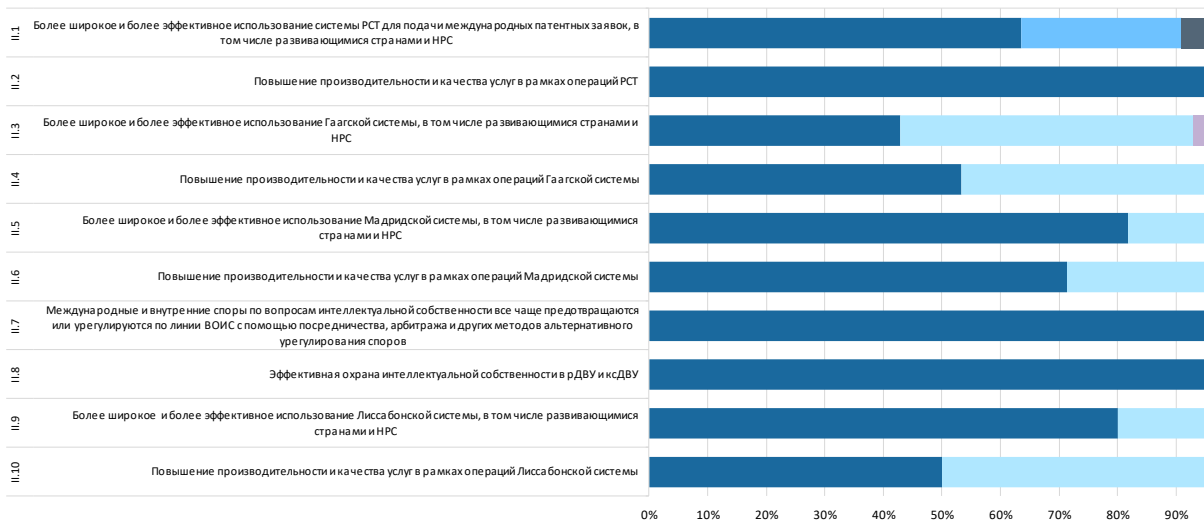
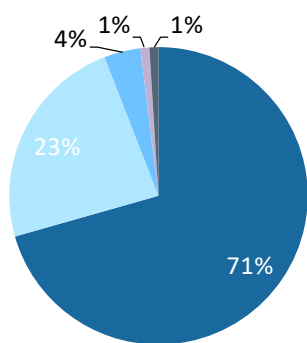
Бюджет после перераспределения средств: Сокращение расходов на персонал обусловлено главным образом: (i) перераспределением одной должности для поддержки деятельности Центра применения новейших технологий ВОИС (АТАС) в рамках программы 13 (ОР I.1); и (ii) перенаправлением сэкономленных средств, полученных за счет сокращения расходов на персонал, на другие организационные приоритеты, что отражено в показателях разных результатов. Сокращение расходов, не связанных с персоналом, вызвано: (i) перераспределением ресурсов для организации курса дистанционного обучения по ИС, ТЗ и ТВК в рамках программы 11 (ОР III.2); и (ii) перераспределением ресурсов, предназначенных для стипендий, в программу 23 (ОР I.1). Увеличение ресурсов в показателе ОР III.2 отражает активизацию работы среди широкой аудитории в области просвещения, информирования и укрепления потенциала. Ресурсы, предназначенные для ОР VII.1 в рамках данной программы, отражают деятельность Департамента традиционных знаний и глобальных задач по линии проектов WIPO GREEN и WIPO Re:Search в контексте программы 18.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

Стратегическая цель II ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ УСЛУГ В ГЛОБАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ ОХРАНЫ ИС

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
II.1 Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок, в том числе развивающимися странами и НРС	Дальнейшее развитие системы РСТ, в частности выполнение рекомендаций «дорожной карты» для системы РСТ, одобренных государствами – участниками РСТ	Программа 5	●
	Усовершенствованные электронные услуги для заявителей, третьих лиц, ведомств и органов	Программа 5	● ● ●
	Уровень удовлетворенности ведомств и международных органов деятельностью по сотрудничеству, связанной с РСТ	Программа 5	◆
	Уровень удовлетворенности пользователей системы РСТ качеством правовой помощи, информации, обучающих мероприятий и обслуживания клиентов по вопросам, касающимся РСТ	Программа 5	◆
	Уровень удовлетворенности ведомств деятельностью, связанной с патентной экспертизой (ICE, поддержка в проведении патентных экспертиз)	Программа 5	◆
	Число заявок РСТ из развивающихся стран и НРС	Программа 9	●
	Доля (%) участников опросов, сообщивших о более активном использовании услуг ВОИС в течение четырех месяцев с момента участия в выездных семинарах по тематике услуг и инициатив ВОИС	Программа 10	◆
	Число заявок РСТ из стран с переходной экономикой и развитых стран	Программа 10	●
II.2 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций РСТ	Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и участников целевых семинаров, углубивших свое понимание РСТ и смежных вопросов	Программа 20	●
	Совокупное качество формальной экспертизы (включая фактор времени)	Программа 5	●
	Расходы на обработку одной заявки	Программа 5	●
	Уровни обслуживания информационных систем	Программа 5	●
	Качество разработки программного обеспечения (КПО)	Программа 5	●
	Качество перевода	Программа 5	●
Своевременность перевода отчетов	Программа 5	●	
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	Число заявок по процедуре Гаагской системы из развивающихся стран и НРС	Программа 9	▲
	Число заявителей в рамках Гаагской системы из стран с переходной экономикой и развитых стран	Программа 10	▲
	Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и участников целевых семинаров, углубивших свое понимание Гаагской системы	Программа 20	● ● ● ● ●
	Число участников Женевского акта (1999 г.)	Программа 20	●
		Программа 31	●
	Количество поданных заявок, продлений регистрации и принятых решений в рамках Гаагской системы	Программа 31	▲ ▲ ▲ ▲ ● ▲
II.4 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Гаагской системы	Адаптация правовой базы к расширению системы, в том числе в целях обеспечения ее финансовой жизнеспособности	Программа 31	●
	Гибкость данных, заносяемых в Международный реестр	Программа 31	●
	Гаагская ИТ-система эффективно функционирует, а управление ею осуществляется в соответствии с передовой практикой	Программа 31	● ●
	Уровень использования электронных форм	Программа 31	● ● ● ● ●

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
			▲▲▲▲
	Число ведомств, полностью перешедших на электронный обмен информацией, в том числе на использование структурированных данных	Программа 31	●
	Доминирование Женевского акта (1999 г.) в Гаагской системе	Программа 31	▲
	Своевременность сообщения о поступившем отказе	Программа 31	▲
	Своевременность обработки правильно оформленных международных заявок на регистрацию образцов	Программа 31	▲
II.5 Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	Несоблюдения правил в отношении классификации (правила 12 и 13)	Программа 6	●
	Темп подачи заявок	Программа 6	●
	Регистрация	Программа 6	●
	Продление	Программа 6	●
	Общее число участников Мадридской системы	Программа 6	▲
		Программа 20	▲
	Общее число указаний	Программа 6	●
	Общее число действующих международных регистраций	Программа 6	●
	Число заявок по процедуре Мадридской системы из развивающихся стран и НРС	Программа 9	●
	Число заявок по процедуре Мадридской системы из стран с переходной экономикой и развитых стран	Программа 10	●
	Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и участников целевых семинаров, углубивших свое понимание Мадридской системы	Программа 20	●
II.6 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы	Уровни обслуживания информационных систем (УОИС)	Программа 6	●
	Функциональное совершенствование Мадридской системы	Программа 6	●
	Число ведомств, полностью перешедших на электронный обмен информацией	Программа 6	●
	Общая удовлетворенность клиентов услугами Мадридской системы	Программа 6	◆
	Качество результатов операций	Программа 6	●●●●▲ ●●●▲●
	Качество разработки программного обеспечения (КПО)	Программа 6	▲
	Своевременность операций	Программа 6	▲●●● ●●●▲
	Удельные затраты	Программа 6	●●
II.7 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы	Политика альтернативного урегулирования споров, разработке и осуществлению которой способствовал Центр	Программа 7	●●
		Программа 9	●
		Программа 10	●
	Расширение использования услуг по альтернативному урегулированию споров и соответствующих оговорок в сделках с интеллектуальной	Программа 7	●●●●●

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
	собственностью и заявках на регистрацию ИС, в том числе с использованием процедур ВОИС	Программа 10	●
II.8 Эффективная охрана интеллектуальной собственности в рДВУ и ксДВУ	Политика урегулирования споров в Системе доменных имен, разработке и осуществлению которой способствовал Центр	Программа 7	● ● ●
	Число споров по рДВУ и ксДВУ, урегулированных Центром по процедуре ЕПУС	Программа 7	● ●
II.9 Более широкое и более эффективное использование Лиссабонской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	Расширение сферы географического охвата Лиссабонской системы	Программа 32	●
	Число международных заявок и других операций	Программа 32	● ▲ ●
	Число международных регистраций из развивающихся стран и НРС, действующих в настоящее время в рамках Лиссабонской системы	Программа 32	●
II.10 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Лиссабонской системы	Улучшение функционирования Лиссабонского реестра, в том числе электронных процессов и процедур	Программа 32	▲ ● ▲
	Прогресс в совершенствовании правовой базы	Программа 32	●

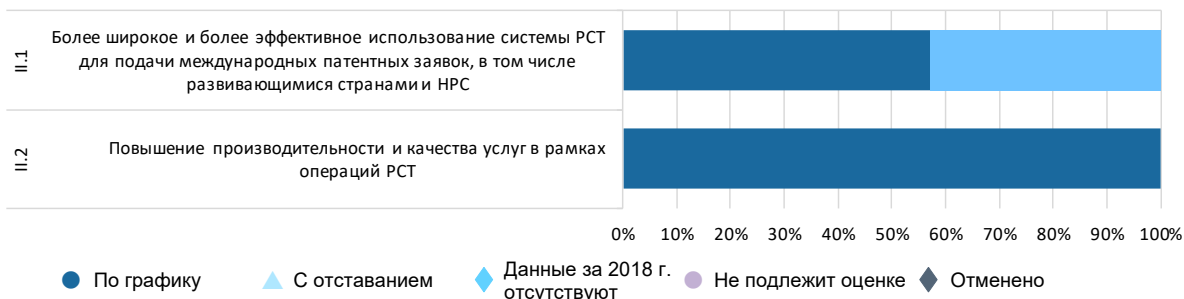
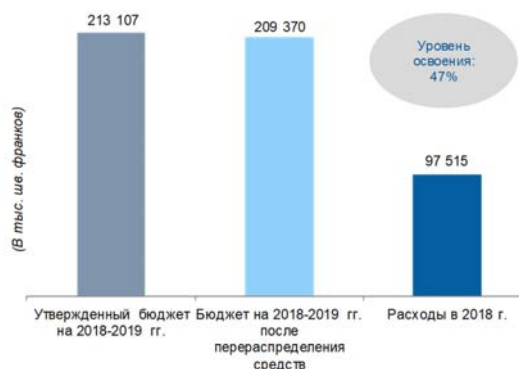
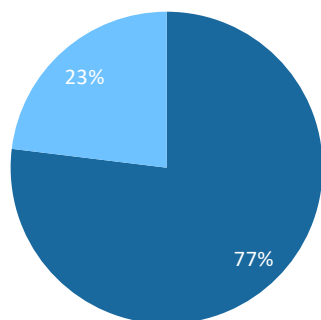
ПРОГРАММА 5 Система РСТ



Руководитель программы: г-н Дж. Сэндедж

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
II.1	Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок, в том числе развивающимися странами и НРС	90% (+/-2%)	Опрос для определения уровня удовлетворенности пользователей проводится раз в два года; следующее такое мероприятие будет проведено в 2019 г.	◆
	Доля пользователей РСТ, удовлетворенных качеством правовой помощи, информации, мероприятий по подготовке кадров и обслуживанию клиентов по вопросам, касающимся РСТ	90% (опрос 2016–2017 гг.) (по результатам опроса от 2015 г. общий уровень удовлетворенности пользователей РСТ составляет 89%)		

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Уровень удовлетворенности ведомств и международных органов деятельностью по сотрудничеству, связанной с РСТ	98% (42 из 43 бенефициаров мероприятий по сотрудничеству РСТ) (опрос 2016–2017 гг.) (96%)	98% (+/-2%) (95%)	Опрос для определения уровня удовлетворенности пользователей проводится раз в два года; следующее такое мероприятие будет проведено в 2020 г.	◆
Уровень удовлетворенности ведомств деятельностью, связанной с патентной экспертизой (ICE, поддержка в проведении патентных экспертиз)	100% (27 из 27 ответов на вопрос о качестве деятельности, связанной с патентной экспертизой) (опрос 2016–2017 гг.) (подлежит определению)	98% (+/-2%) (подлежит определению)	Опрос для определения уровня удовлетворенности пользователей проводится раз в два года; следующее такое мероприятие будет проведено в 2020 г.	◆
Дальнейшее развитие системы РСТ, в частности выполнение рекомендаций «Дорожной карты» для системы РСТ, одобренных государствами – участниками РСТ	Решения, принятые надлежущими органами РСТ до конца 2017 г.	Решения, принятые надлежущими органами РСТ до конца 2019 г.	В 2018 г. Рабочая группа по РСТ продолжила обсуждения, направленные на содействие реализации целей Договора на благо всех заинтересованных сторон. В частности, Рабочая группа: - вновь подтвердила основные цели рекомендаций «Дорожной карты» для системы РСТ; - одобрила поправку к Инструкции, касающуюся начала процедуры международной предварительной экспертизы; - приняла к сведению документ, излагающий приоритеты развития системы eРСТ; - продолжила обсуждение предложения о снижении пошлин РСТ для университетов; - приняла к сведению отчет о ходе работы по внедрению механизма сальдирования для операций, связанных с пошлинами РСТ; - приняла к сведению отчеты о координации технической помощи, предоставленной в рамках РСТ, и работе по развитию координации ведомственных программ обучения патентных экспертов.	●
Усовершенствованные электронные услуги для заявителей, третьих лиц, ведомств и органов	- 53 получающих ведомства принимают электронные заявки, поданные через систему eРСТ - 57 получающих ведомств и 15 международных органов используют eРСТ или принимают документы, пересылаемые заявителями с использованием системы eРСТ - 16 901 заявок, поданных с использованием eРСТ (2017 г.) (без изменений)	К концу двухлетнего периода число ведомств, принимающих электронные заявки и документы, пересылаемые с использованием системы eРСТ, должно увеличиться по крайней мере на 5 единиц Число заявок, поданных с использованием eРСТ, должно вырасти по крайней мере на 50% (без изменений)	- 56 получающих ведомств (еще 3) принимают электронные заявки РСТ (52 eРСТ; 4 пакеты eРСТ) - 62 получающих ведомств (еще 5) и 16 международных органов (еще 1) используют eРСТ или принимают документы, пересылаемые заявителями с использованием eРСТ - 24 181 электронная заявка, поданная через систему eРСТ (+43%) (всего на конец 2018 г.)	● ● ●
II.2 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций РСТ				
Расходы на обработку одной заявки	702 шв. франка (685 шв. франков) Средний показатель в 2016–2017 гг. 694 шв. франка	690 шв. франко в	622 шв. франка (11,4 г.)	●

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Совокупное качество формальной экспертизы (включая фактор времени)	97,1% (95,1%)	95% (+/-2%)	97,5%	●
Своевременность перевода отчетов	86% отчетов были переведены своевременно (89,1%)	90% (+/-2%)	89%	●
Качество перевода	86,2% (86%)	88% (+/-3%)	86%	●
Качество разработки программного обеспечения (КПО)	93,7% (93,3%)	94% (+/-2%)	92,3%	●
Уровни обслуживания информационных систем	97,1% (без изменений)	97% (+/-2%)	97,6%	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
II.1 Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок	27 830	26 940	11 621
II.2 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций РСТ	185 277	182 430	85 893
Итого	213 107	209 370	97 515

Бюджет и расходы (по персоналу и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	132 025	128 063	58 041	45%
Расходы, не связанные с персоналом	81 082	81 307	39 474	49%
Итого	213 107	209 370	97 515	47%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Незначительно снижение расходов на персонал, которое отражено в показателях разных результатов, связано главным образом с: (i) изменениями в кадровом составе в течение года; и (ii) перенаправлением сэкономленных средств, полученных за счет сокращения расходов на персонал в связи с освобождением должностей и неполной занятостью, на другие организационные приоритеты.

Незначительное чистое увеличение расходов, не связанных с персоналом, является результатом: (i) переноса из программы 13 работы по вычитке документов, подготовленных с помощью систем оптического распознавания символов (ОПС) РСТ, внешними подрядчиками (ОП II.2); (ii) перераспределения ресурсов из категории расходов на персонал в категорию расходов, не связанных с персоналом, для поддержки программы стипендий оперативного отдела РСТ и подготовки рекламного видеоролика РСТ (ОП II.2); и (iii) направления ресурсов в

виде взноса РСТ для поддержки работы в области нейронного машинного перевода на основе ИИ (программа 13) (ОР II.2).

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

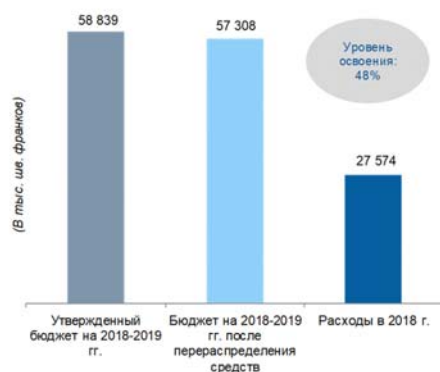
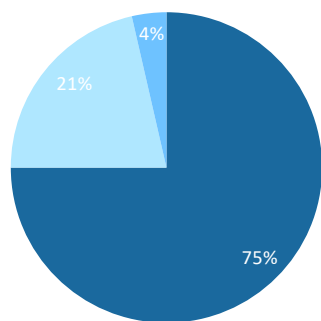
ПРОГРАММА 6 Мадридская система



Руководитель программы: г-жа Б. Ван

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
II.5 Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС				
Общее число участников Мадридской системы ³¹	99 (98)	110 участников на конец 2019 г.	Дополнительно 3 участника; всего 102 участника, охватывающих территорию 118 стран (всего на конец 2018 г.)	▲
Темп подачи заявок	57 505 (52 550)	Рост на 4% в год	61 200 (+6,4%)	●
Регистрация	56 267 (44 726)	2018 г.: 54 524 2019 г.: 56 638	2018 г.: 60 071	●

³¹ На основе даты вступления в силу, а не даты сдачи на хранение ратификационного документа.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Продление	29 362 (30 103)	2018 г.: 33 300 2019 г.: 34 890	2018 г.: 32 162	●
Общее число действующих международных регистраций ³²	667 881 предварительные данные (641 587)	2018 г.: 675 000 2019 г.: 695 000	2018 г.: 707 810 (предварительные данные)	●
Общее число указаний ³³	5,8 млн, предварительные данные (5,69 млн)	2018 г.: 5,79 млн 2019 г.: 5,81 млн	2018 г.: 6,17 млн (предварительные данные)	●
Несоблюдения правил в отношении классификации (правила 12 и 13)	45,4% (38%) ³⁴	2018 г.: 29% (+/-1%) 2019 г.: 28% (+/-1%)	2018 г.: 30%	●
II.6 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы				
Функциональное совершенствование Мадридской системы	Общая инструкция и Административная инструкция, действующие с 31 декабря 2017 г. ³⁵ (без изменений)	Поправки к Общей инструкции и Административной инструкции	Общая инструкция и Административная инструкция, действующие с 31 декабря 2018 г. В 2018 г. Ассамблея Мадридского союза приняла предлагаемую новую Инструкцию к Мадридскому протоколу (пересмотренный вариант Общей инструкции, из которого исключены ссылки на Мадридское соглашение и в котором содержится измененное название), которая вступит в силу 1 февраля 2020 г.	●
Общая удовлетворенность клиентов услугами Мадридской системы	В 2016–2017 г. опрос не проводился (подлежит уточнению)	80% (подлежит уточнению)	Опрос будет проведен в 2019 г.	◆
Удельные затраты ³⁶	Новая регистрация/продление: 731 шв. франк (746 шв. франков) Единичная стоимость записи: 320 шв. франков (318 шв. франков)	Снижение по обоим категориям удельных затрат	Новая регистрация/продление: 648 шв. франков Единичная стоимость записи: 284 шв. франка	●
Своевременность операций	Регистрации ³⁷ : 62 (64) Продления: 65 (65) Последующие указания: 38 (42) Изменения: 80 (62) Решения: 43 (24) Исправления: 227 (140)	Регистрации: 40 дней Продления: 50 дней Последующие указания: 40 дней Изменения: 50 дней Решения: 20 дней Исправления: 65 дней	Регистрации: 56 дней Продления: 48 дней Последующие указания: 18 дней Изменения: 40 дней Решения: 16 дней Исправления: 130 дней	▲ ● ● ● ● ▲
Качество результатов операций	Контроль качества экспертизы: Ниццкая классификация: 88% (91%) Формальная экспертиза: 95% (94%) Решения: 99 (96)	Контроль качества экспертизы (+/- 2%): Ниццкая классификация: 90% Формальная экспертиза: 96% Решения: 97%	91% 96% 97%	● ● ●

³² Под общим числом международных регистраций, имеющих силу, понимается общее число действующих регистраций.

³³ Под общим числом указаний понимается общее число указаний в действующих регистрациях.

³⁴ Обновленные базовые показатели отражают несоблюдение правил 12 и 13, а не все нарушения.

³⁵ Отчет о пятнадцатой сессии Рабочей группы по правовому развитию Мадридской системы международной регистрации знаков: [MM/LD/WG/15/6](#)

³⁶ Из-за того что в 2016 г. методика расчета показателя общих производственных издержек была усовершенствована, невозможно сравнивать удельные затраты за периоды, предшествующие 2016–2017 гг. (т.е. данные за 2014–2015 гг. строго говоря не могут использоваться для сравнения).

³⁷ В ОРРВ за 2016–2017 гг. вместо «регистрации» используется термин «заявки».

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
	Изменения: 97 (95)	Изменения: 95%	90%	▲
	Продления: 96% (без изменений)	Продления: 95%	98%	●
	Другие области: Клиентские записи: 100% (без изменений)	Другие области (+/- 2%): Клиентские записи: 99%	Другие области: Клиентские записи: 100%	●
	Обслуживание клиентов: 82% (83%)	Обслуживание клиентов: 90%	Обслуживание клиентов: 82%	▲
	Перевод: АНГ.: 98% (99%) ФР.: 99% (без изменений) ИСП.: 98% (97%)	Перевод (+/- 2%): АНГ.: 95% ФР.: 95% ИСП.: 95%	Перевод: АНГ.: 94% ФР.: 98% ИСП.: 97%	●
Качество разработки программного обеспечения (КПО)	90,6% (подлежит уточнению)	95% (+/- 2%) (подлежит уточнению)	90,1%	▲
Уровни обслуживания информационных систем (УОИС)	Данные отсутствуют (подлежит уточнению)	95% (+/- 2%) (подлежит уточнению)	94,3%	●
Число ведомств, полностью перешедших на электронный обмен информацией	43 (30) ДС, пересылающих информацию в XML, 2 – в электронной форме	50 (45) ДС, пересылающих информацию в XML/электронной форме	44 – в XML 3 – в электронной форме 37 – через Мадридский портал ведомств (МОР) ³⁸	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
II.5 Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	12 543	12 453	6 114
II.6 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы	46 296	44 855	21 459
Итого	58 839	57 308	27 574

Бюджет и расходы (по персоналу и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	42 521	40 949	19 341	47%
Расходы, не связанные с персоналом	16 319	16 359	8 233	50%
Итого	58 839	57 308	27 574	48%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

³⁸ Ведомства, пересылающие более 100 документов через МОР.

Бюджет после перераспределения средств: Сокращение расходов на персонал обусловлено главным образом: (i) перераспределением ресурсов из статей, связанных с персоналом, в статьи, не связанные с персоналом, в целях удовлетворения нужд, касающихся повышения гибкости и динамичности финансирования деятельности Мадридской системы, включая расширение стипендиальной программы Мадридской системы (ОР II.5); и (ii) переносом деятельности, связанной с поддержкой функционирования и ИТ-систем Гаагской системы, в программу 31, как отражено в показателях разных результатов.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

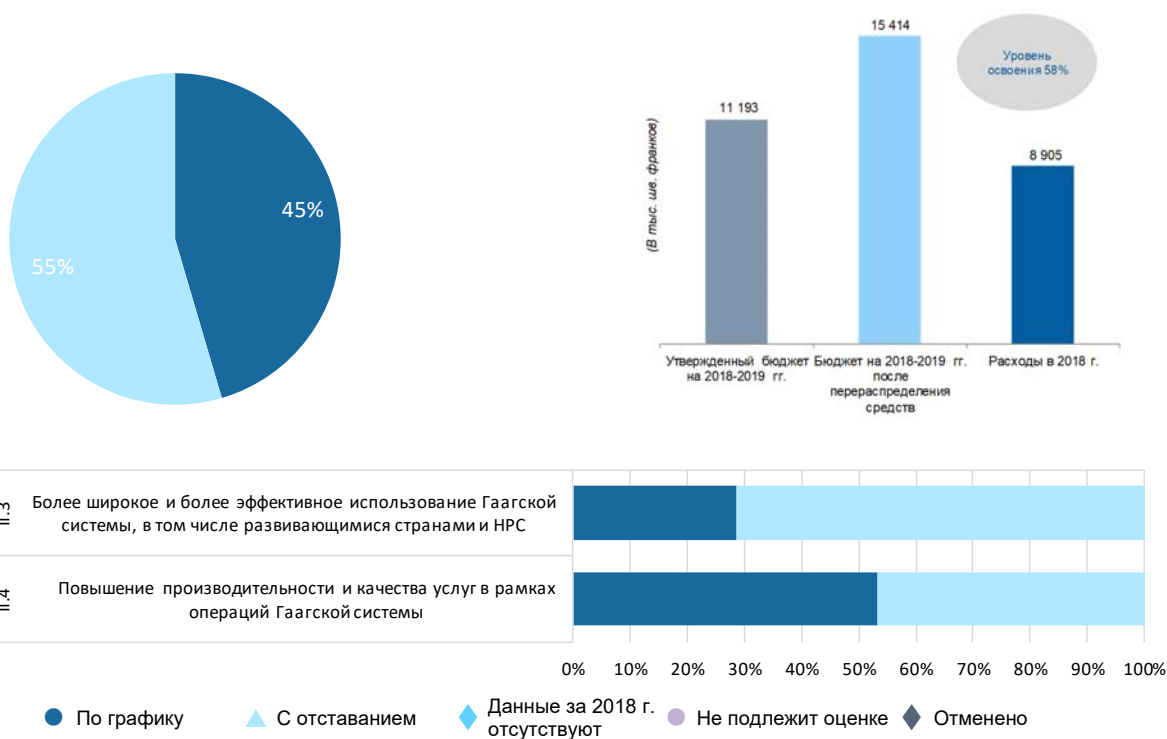
ПРОГРАММА 31 Гаагская система



Руководитель программы: г-жа Б. Ван

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС				
Число участников Женевского акта (1999 г.)	52 (без изменений) участника ³⁹	62 участника	58 участников	●

³⁹ Базовый показатель был обновлен, с тем чтобы отразить число Договаривающихся сторон по состоянию на конец 2017 г. с учетом даты вступления решения о присоединении в силу.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Количество поданных заявок, продлений регистрации и принятых решений в рамках Гаагской системы	Регистрации: 5 041 (5 233)	Регистрации: - 6 464 (2018 г.) - 7 124 (2019 г.)	Регистрации: 4 767	▲
	Заявки: 5 213 (5 562)	Заявки: - 6 950 (2018 г.) - 7 660 (2019 г.)	Заявки: 5 404	▲
	Решения: 11 688 (7 642)	Решения: - 17 242 (2018 г.) - 22 622 (2019 г.)	Решения: 13 128	▲
	Заявленные образцы: 19 745 (18 716)	Заявленные образцы: - 24 100 (2018 г.) - 26 550 (2019 г.)	Заявленные образцы: 19 323	▲
	Продления: 3 297 (3 150)	Продления: - 3 320 (2018 г.) - 3 350 (2019 г.)	Продления: 3 266	●
	Выписки и копии: 2 531 (2 820)	Выписки и копии: - 2 961 (2018 г.) - 2 720 (2019 г.)	Выписки и копии: 2 345	▲
II.4 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Гаагской системы				
Доминирование Женевского акта (1999 г.) в Гаагской системе	За пределами ЕС и АОИС обязательства лишь по Акту 1960 г. имеют 3 страны (без изменений)	За пределами ЕС и АОИС обязательства лишь по Акту 1960 г. имеет 1 страна	За пределами ЕС и АОИС имеют обязательства лишь по Акту 1960 г. имеют 3 ⁴⁰ страны	▲
Адаптация правовой базы к расширению системы, в том числе в целях обеспечения ее финансовой жизнеспособности	Действующая нормативно-правовая база	Пересмотренная нормативно-правовая база	Общая инструкция и Административная инструкция, действующие с 1 января 2018 г.	●
Своевременность обработки правильно оформленных международных заявок на регистрацию образцов	Внесение в реестр 16% (20%) правильно оформленных заявок в течение недели (7 календарных дней)	Внесение в реестр 30% правильно оформленных заявок в течение недели (7 календарных дней)	Внесение в реестр 9% правильно оформленных заявок в течение недели (7 календарных дней)	▲
Своевременность сообщения о поступившем отказе	Сообщение о 53% отказов в течение 7 календарных дней (подлежит уточнению)	Сообщение о 90% правильно оформленных отказов в течение недели (7 календарных дней)	Сообщение о 64% правильно оформленных отказов в течение 7 календарных дней	▲
Уровень использования электронных форм	- Подача заявок в электронной форме: 99% (89%)	На конец 2019 г.: Подача заявок в электронной форме: 85%	Подача заявок в электронной форме: 98%	●
	- Электронное продление: 77,8% (77,3%)	Электронное продление: 80%	Электронное продление: 67%	▲
	- Сообщения о несоблюдении правил ⁴¹ : 60,1% (41%)	Сообщения о несоблюдении правил: 60%	Сообщения о несоблюдении правил: 77,5%	●
	- Запросы документального подтверждения приоритета: данные отсутствуют (без изменений)	Запросы документального подтверждения приоритета: 20%	Запросы документального подтверждения приоритета: 77%	●
	- Запросы на изменение имени (наименования) и адреса: данные отсутствуют (без изменений)	Запросы на изменение имени (наименования) и адреса: 20%	Запросы на изменение имени (наименования) и адреса: 0%	▲
	- Ограничения: данные отсутствуют (без изменений)	Ограничения: 20%	Ограничения: 0%	▲
	- Отказ от регистрации: данные отсутствуют (без изменений)	- Отказ от регистрации: 20%	Отказ от регистрации: 0%	▲

⁴⁰ По состоянию на конец 2018 г. с учетом даты вступления в силу.

⁴¹ С 1 апреля 2016 г.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Гаагская ИТ-система эффективно функционирует, а управление ею осуществляется в соответствии с передовой практикой	Показатель времени безотказной работы: 100% - 2 инцидента	Показатель времени безотказной работы: 99% 3 инцидента в год	Показатель времени безотказной работы: 100% 1 инцидент	● ●
Гибкость данных, заносимых в Международный реестр	По состоянию на конец 2017 г.: (i) возможность принимать, хранить и использовать подробные данные; (ii) соответствие требованиям стандарта ST96, что позволяет ведомствам направлять/получать данные в стандартизированных форматах; и (iii) возможность принимать символные наборы UTF8 благодаря технологии реляционных баз данных (невозможность получения, записи, извлечения передачи специфических данных об образце, в том числе данных, представленных нелатинскими буквами)	Возможность получения, записи, извлечения и передачи специфических данных об образце, в том числе данных, представленных нелатинскими буквами	С началом функционирования в декабре 2018 г. ИТ-платформы Гаагской системы появилась возможность получения, записи, извлечения и передачи специфических данных об образце, в том числе данных, представленных нелатинскими буквами	●
Число ведомств, полностью перешедших на электронный обмен информацией, в том числе на использование структурированных данных	4 из 6 (3 из 6) действующих ведомств полностью перешли на электронный обмен информацией, в том числе на использование структурированных данных	К концу 2019 г. должны полностью перейти на электронный обмен информацией, в том числе на использование структурированных данных, 6 из 8 ведомств.	6 из 9 действующих ведомств полностью перешли на электронный обмен информацией, в том числе на использование структурированных данных	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	5 449	4 780	2 143
II.4 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Гаагской системы	5 744	10 634	6 762
Итого	11 193	15 414	8 905

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	8 767	9 223	4 188	45%
Расходы, не связанные с персоналом	2 426	6 191	4 717	76%
Итого	11 193	15 414	8 905	58%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Увеличение объема ресурсов обусловлено: (i) выделением дополнительных ресурсов, не связанных с персоналом, на цели завершения проекта ИТ-платформы Гаагской системы и активизации работы по поддержке функционирования и ИТ-систем Гаагской системы (ОР II.4); (ii) выделением трех дополнительных должностей для обслуживания ИТ-платформы Гаагской системы (ОР II.4); и (iii) переводом в штат двух сотрудников и добавлением одной временной должности для удовлетворения возросшего спроса на проведение экспертизы, связанного с недавним присоединением к Гаагской системе новых стран (ОР II.4).

Перераспределение ресурсов из статьи ОР II.3 в статью ОР II.4 обусловлено приоритизацией работы по завершению проекта ИТ-платформы Гаагской системы, начавшей функционировать в конце 2018 г.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала. Более активное использование бюджетных средств, предназначенных для решения задач, не связанных с персоналом, обусловлено реализацией в 2018 г. проекта ИТ-платформы Гаагской системы.

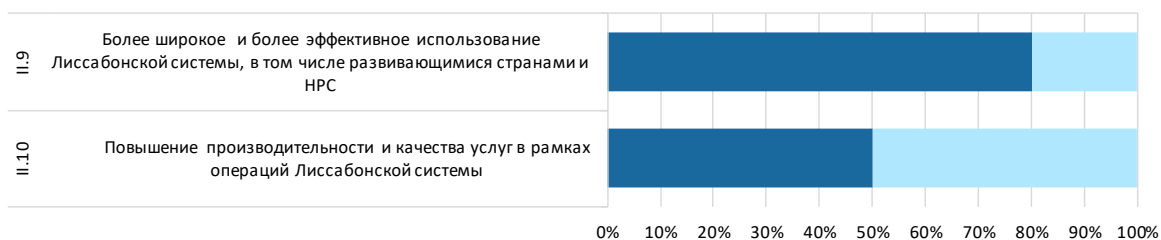
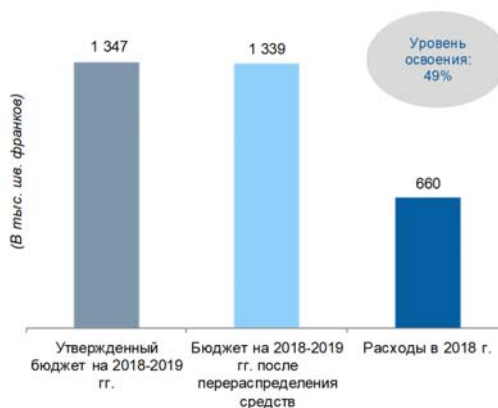
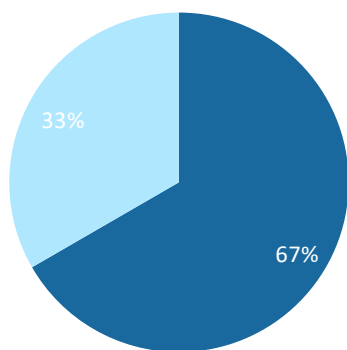
ПРОГРАММА 32 Лиссабонская система



Руководитель программы: г-жа Б. Ван

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
II.9 Более широкое и более эффективное использование Лиссабонской системы, в том числе развивающимися странами и НРС				
Расширение сферы географического охвата Лиссабонской системы	Новые договаривающиеся стороны Женевского акта отсутствуют	До 5 Договаривающихся сторон Женевского акта к концу 2019 г.	2 новые договаривающиеся стороны Женевского акта (Камбоджа, Кот-д'Ивуар) (всего на конец 2018 г.) ⁴²	●
Число международных заявок и других операций	214 (89) операций в 2017 г.	260 операций в 2018–2019 гг.: 100 новых международных заявок - 160 других операций: ○ 40 заявлений о предоставлении охраны ○ 120 заявлений об отказе в предоставлении охраны	113 операций в 2018 г., в том числе: - 33 международных заявки - 80 других операций: ○ 39 заявлений о предоставлении охраны ○ 27 заявлений об отказе в предоставлении охраны ○ 2 изменения или исправления ○ 12 случаев аннулирования	● ▲ ●
Число международных регистраций из развивающихся стран и НРС, действующих в настоящее время в рамках Лиссабонской системы	105 из 1 056 (95 из 1 020)	100 из 1 070	128 из 1 012	●
II.10 Повышение производительности и качества услуг Лиссабонской системы				
Прогресс в совершенствовании правовой базы	В октябре 2017 г. Ассамблея Лиссабонского союза приняла Общую инструкцию к Лиссабонскому соглашению и Женевскому акту Лиссабонского соглашения. (Существующая правовая база (Акт 1958 г. и Акт 1967 г.) и правовая база Женевского акта (2015 г.)	Внесение поправок в Инструкцию к Лиссабонскому соглашению и Административную инструкцию, а также внедрение новых механизмов после присоединения новых стран к Акту 1967 г. и Женевскому акту (2015 г.)	В 2018 г. Ассамблея Лиссабонского союза утвердила поправки к Перечню пошлин и сборов, содержащемуся в Общей инструкции, для применения статьи 7(3) Женевского акта Лиссабонского соглашения.	●
Улучшение функционирования Лиссабонского реестра, в том числе электронных процессов и процедур	По состоянию на конец 2017 г. разработка веб-форм для электронной подачи заявок по-прежнему находилась на стадии проведения исследований. (Применяемые в настоящее время процессы и инструментальные средства ввода данных, направления уведомлений и публикации информации)	- Веб-формы для электронной подачи заявок - Модернизированные инструментальные средства ввода данных и направления уведомлений - Автоматическая публикация сведений о новых операциях в рамках Лиссабонского реестра	На конец 2018 г. - электронная подача заявок по-прежнему находилась на стадии проведения исследований; - для дальнейшего совершенствования имеющихся ИТ-средств, которые позволяют генерировать электронные уведомления, направляемые в адрес компетентных органов, включая соответствующие свидетельства и официальные сообщения, на стадии исследований предоставлены и интегрированы рабочие данные. - работа по автоматической публикации Лиссабонского бюллетеня была отложена.	▲ ● ▲

⁴² Дата сдачи на хранение документов о присоединении определяется в соответствии со статьей 28(3) Женевского акта Лиссабонского соглашения.

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
II.9 Более широкое и более эффективное использование Лиссабонской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	703	751	397
II.10 Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Лиссабонской системы	644	588	262
Итого	1 347	1 339	660

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	1 136	1 128	553	49%
Расходы, не связанные с персоналом	211	211	106	50%
Итого	1 347	1 339	660	49%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Увеличение объема средств на цели, связанные с ОР II.9, обусловлено перераспределением кадровых ресурсов на поддержку деятельности по обеспечению более широкого и более эффективного использования Лиссабонской системы, в том числе развивающимися странами и НРС.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

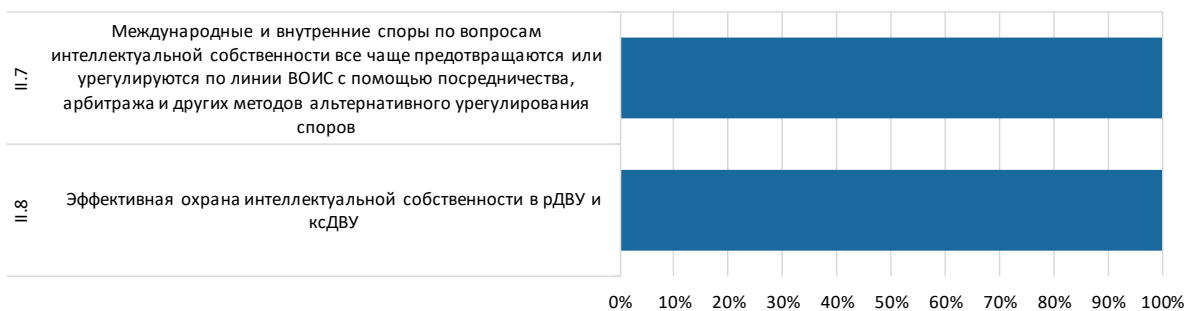
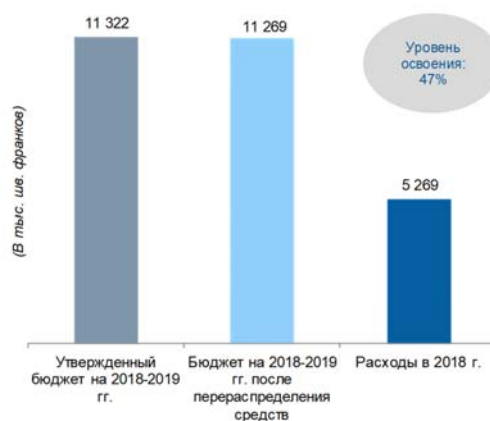
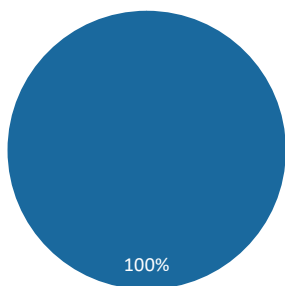
ПРОГРАММА 7 Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству



Руководитель программы: г-н Дж. Сэндедж

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
II.7 Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров				
Расширение использования услуг по альтернативному урегулированию споров и соответствующих оговорок в сделках с интеллектуальной собственностью и заявках на регистрацию ИС, в том числе с использованием процедур ВОИС	535 (482 на конец 2016 г.) споров 339 (256 на конец 2016 г.) оказанных «добрых услуг» (всего)	Дополнительно 175 (150) споров и оказанных «добрых услуг»	Дополнительно 60 споров (всего 595) Дополнительно 95 оказанных «добрых услуг» (всего 434)	●
	Дополнительно 6 570 запросов в 2016–2017 гг. (7 680 в 2015–2016 гг.)	Дополнительно 7 500 запросов	Дополнительно 3 915 запросов	●
	Дополнительно 3,1 млн посещений сайта в 2016–2017 гг. (3,06 млн в 2015–2016 гг.)	Дополнительно 3 млн посещений сайта	Дополнительно 1 650 416 посещений сайта	●
	2 942 участника мероприятий Центра в 2016–2017 гг. (980 в 2015–2016 гг.)	2 000 (1 500) участников мероприятий Центра	2 282 участника мероприятий Центра	●
	11 827 участников мероприятий с участием Центра в 2016–2017 гг. (9 860 в 2015–2016 гг.)	10 000 (9 500) участников мероприятий с участием Центра	7 255 участников мероприятий с участием Центра	●
Политика альтернативного урегулирования споров, разработке и осуществлению которой способствовал Центр	Всего принято 40 (28) схем При поддержке Центра реализованы 6 (3) схем	Принято дополнительно 6 (2–4) схем При поддержке Центра реализованы 4 схемы	Принято дополнительно 17 схем ⁴³ (всего 57) При поддержке Центра реализованы 2 схемы ⁴⁴ (всего 8)	● ●
II.8 Эффективная охрана интеллектуальной собственности в рДВУ и ксДВУ				
Число споров по рДВУ и ксДВУ, урегулированных Центром по процедуре ЕПУС	Всего 34 823 (32 220) споров по рДВУ Всего 4 374 (3 903) споров по ксДВУ	Дополнительно 4 000 споров по рДВУ Дополнительно 475 (450) споров только по ксДВУ	Дополнительно 2 952 споров по рДВУ (всего 37 775 споров по рДВУ) Дополнительно 495 споров только по ксДВУ (Всего 4 869 споров только по ксДВУ)	● ●
Политика урегулирования споров в Системе доменных имен, разработке и осуществлению которой способствовал Центр	ЕПУС, Обновленные правила ЕПУС для новых положений о блокировке, налагаемой регистратором; Политика ИКАНН по урегулированию споров до делегирования доменов; Процедуры ИКАНН по урегулированию споров в отношении товарных знаков после делегирования доменов (всего) (без изменений) Приняты меры по осуществлению политики в области ксДВУ в 76 (74) случаях	Реализация в рамках Системы доменных имен рекомендаций ВОИС в отношении политики и процедур Принять меры по осуществлению политики в области ксДВУ еще в 2 случаях	Конструктивное дальнейшее использование в рамках Системы доменных имен политики по урегулированию споров, отражающей вклад ВОИС Приняты меры по осуществлению политики в области ксДВУ еще в 3 случаях (.AI, .GE, .PY)	● ●

⁴³ (i) Чили – Национальный институт промышленной собственности (INAPI); (ii) Китай – Национальное управление интеллектуальной собственности (CNIPA); (iii) Эквадор – Национальная служба прав интеллектуальной собственности (SENADI); (iv) Ассоциация ITechLaw (Global); (v) Кения – Совет по авторскому праву Кении (КЕСОВО); (vi) Кыргызстан – Государственная служба интеллектуальной собственности и инноваций (Кыргызпатент); (vii) Польша – Патентное ведомство Республики Польша (РРО); (viii) Республика Корея – Корейское ведомство интеллектуальной собственности (КИРО); (ix) Республика Корея – Министерство культуры, спорта и туризма (МССТ); (x) Республика Корея – Министерство юстиции; (xi) Республика Корея – Патентный суд; (xii) Румыния – Ведомство авторского права Румынии (ORDA); (xiii) Швейцария – Федеральный институт интеллектуальной собственности Швейцарии (IPI); (xiv) Танзания – Общество охраны авторских прав Танзании (COSOTA); (xv) Таиланд – Центральный суд по вопросам интеллектуальной собственности и международной торговли (СИПТС); (xvi) Тринидад и Тобаго – Ведомство интеллектуальной собственности (ТТИРО); (xvii) Украина – Министерство экономического развития и торговли (MEDT).

⁴⁴ (i) Аргентина – Министерство юстиции; (ii) Испания – Общество поддержки производителей аудиовизуальной продукции (EGEDA).

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
			(всего 76 на конец 2018 г. после прекращения работы в 3 случаях (.GQ, .ML, .TK))	
	Оказана поддержка в целях осуществления политики в области ксДВУ в 7(4) случаях ⁴⁵	Оказать поддержку в целях осуществления политики в области ксДВУ в 4 случаях.	Оказана поддержка по осуществлению политики в области ксДВУ еще в 7 случаях (.BH, .EU, .JM, .KZ, .MX, .SE, .UA) (всего 14)	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
II.7 Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров	4 212	4 170	1 878
II.8 Эффективная охрана интеллектуальной собственности в рДВУ и ксДВУ	7 110	7 099	3 390
Итого	11 322	11 269	5 269

Бюджет и расходы (по персоналу и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	8 140	8 058	3 657	45%
Расходы, не связанные с персоналом	3 182	3 211	1 612	50%
Итого	11 322	11 269	5 269	47%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Уровень бюджета после перераспределения средств остался стабильным. Незначительное сокращение ресурсов связано с: (i) перераспределением средств из категории ресурсов на персонал в категорию ресурсов, не связанных с персоналом, для поддержки программы стипендий ЦАП, что отражено в показателях разных результатов; и (ii) перераспределением ресурсов, не связанных с персоналом и предназначенных для программы стажировок, в программу 23 (ОП II.7).

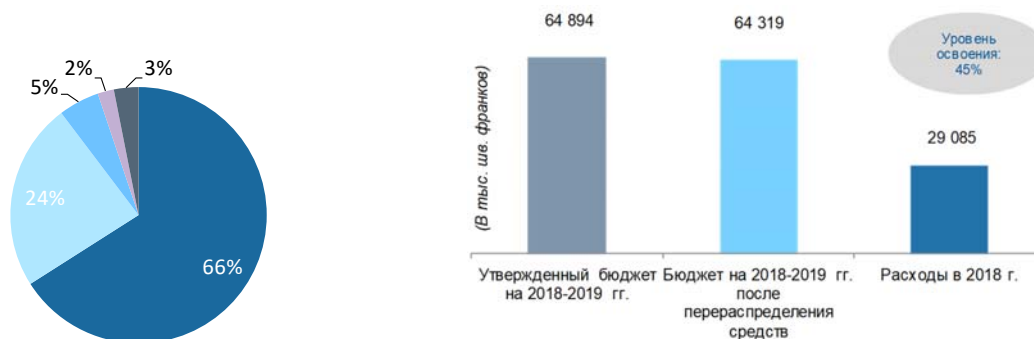
Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

⁴⁵ Исправление: Общее число случаев поддержки политики по состоянию на конец 2017 г. составляло 7, а не 4, как сообщалось в ОРРВ за 2016–2017 гг.

Стратегическая цель III СОДЕЙСТВИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИС В ИНТЕРЕСАХ РАЗВИТИЯ

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
III.1 Национальные стратегии и планы в области ИС, согласующиеся с целями национального развития	Число стран, разрабатывающих национальные стратегии охраны авторского права в рамках национальных стратегий в области ИС	Программа 3	▲◆▲▲
	Число стран, принявших национальные стратегии охраны авторского права в рамках национальных стратегий в области ИС	Программа 3	●◆▲▲
	Число стран, разработавших национальные стратегии в области ИС	Программа 9	▲▲▲▲
	Число стран, находящихся в процессе реализации национальных стратегий в области ИС и планов по развитию ИС	Программа 10	●
	Число стран, принявших национальные стратегии в области ИС	Программа 9	▲▲●▲●
	Число стран, пересматривающих свои стратегии в области ИС	Программа 9	●▲▲▲●
Число стран, разработавших национальные стратегии/планы в области ИС, согласованные с целями национального развития	Число стран, разработавших национальные стратегии/планы в области ИС, согласованные с целями национального развития	Программа 10	●

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	Число и процентная доля (%) участников, положительно оценивших общие информационно-просветительские мероприятия по вопросам товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний	Программа 2	●
	АВС: количество доступных книг, изданных местными партнерами/НПО, участвующими в проектах укрепления потенциала	Программа 3	●
	Число учреждений, принявших меры по активизации разработки своих систем авторского права	Программа 3	●
	Число пользователей, получивших доступ к электронным и печатным изданиям, инструментам и ресурсам ВОИС для управления авторскими правами в творческих отраслях или скачавших их	Программа 3	●
	Уровень удовлетворенности участников общими информационно-просветительскими и пропагандистскими мероприятиями по тематике ГР, ТЗ и ТВК	Программа 4	●
	Число участников мероприятий по повышению потенциала и обучению по вопросам ГР, ТЗ и/или ТВК, набравших 50% или более высокий балл по итогам заполнения краткого вопросника, содержащего вопросы с различными вариантами ответов	Программа 4	●
	Доля (%) национальных и региональных экспертов в области ИС, задействованных в мероприятиях ВОИС в качестве консультантов	Программа 9	●●●●●
	Доля (%) участников мероприятий ВОИС, удовлетворенных содержанием мероприятий и их организацией	Программа 9	●●●●●
	Доля (%) участников семинаров ВОИС, которые применяют полученные навыки в профессиональной/ предпринимательской деятельности	Программа 9	●●●●●
	Число и доля (%) участников мероприятий по повышению потенциала и обучению, набравших 60% или более высокий балл по итогам заполнения краткого вопросника, содержащего вопросы с различными вариантами ответов	Программа 9	●
	Число стран, участвующих в сотрудничестве Юг-Юг	Программа 9	●
	Число учреждений образования и учреждений ИС, предлагающих учебные программы и материалы по вопросам ИС и туризма	Программа 9	▲
	Процентная доля (%) прошедших подготовку специалистов в области ИС и должностных лиц из ведомств ИС, использующих полученные знания в работе	Программа 10	●
	Число стран с переходной экономикой, учредивших ежегодные программы подготовки в области ИС и/или курсы профессиональной подготовки для специалистов в области ИС	Программа 10	●▲
	Процентный рост числа участников курсов дистанционного обучения (ДО) Академии	Программа 11	●
	Доля (%) участников курсов, применяющих на практике приобретенные знания и навыки в различных областях ИС	Программа 11	●
	Доля (%) руководителей, довольных применением на практике приобретенных слушателями знаний и навыков в различных областях ИС	Программа 11	●
	Доля (%) слушателей, которых удовлетворили учебные программы Академии ВОИС	Программа 11	●
	Доля (%) успешно сдавших экзамен слушателей углубленных курсов ДО	Программа 11	▲
	Число созданных новых национальных академий, которые добились устойчивого функционирования	Программа 11	●
Соотношение мужчин/женщин среди слушателей курсов Академии ВОИС	Программа 11	◆	
Уровень удовлетворенности участников организованных ВОИС мероприятий по обучению и укреплению потенциала	Программа 17	●●	
Число соглашений о приеме ученых из развивающихся стран	Программа 18	●	
Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и представителей других целевых групп, включая университеты, ОКУ и журналистский корпус, углубивших свое понимание политики в области ИС и путей эффективного использования ИС в целях развития	Программа 20	●●●●●	

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
	Доля (%) участников мероприятий ВОИС по обучению и укреплению потенциала, работающих в бюро по управлению технологиями (БУТ) при университетах или научно-исследовательских организациях, которые используют полученные знания и навыки в работе	Программа 30	◆
	Доля (%) прошедших подготовку специалистов в области ИС, использующих полученные знания в работе	Программа 30	◆
	Число и доля (%) участников мероприятий по обучению и укреплению потенциала, работающих в бюро по управлению технологиями (БУТ) при университетах или научно-исследовательских организациях, набравших 60% или более высокий балл по итогам заполнения краткого вопросника, содержащего вопросы с различными вариантами ответов	Программа 30	●
III.3 Всесторонний учет рекомендаций ПДР в работе ВОИС	Дальнейшее расширение механизма разработки, выполнения, мониторинга и оценки проектов и мероприятий в рамках ПДР	Программа 8	●
	Интеграция принципов ПДР и мероприятий, связанных с ее выполнением, во все программы ВОИС	Программа 8	◆
	Эффективное исполнение и представление отчета по решению КРИС о проведении внешнего обзора деятельности ВОИС по оказанию технической помощи в области сотрудничества в целях развития	Программа 8	●
	Эффективное выполнение рекомендаций, вынесенных по итогам независимого анализа ПДР, мониторинг и представление КРИС отчетов о ходе их выполнения	Программа 8	●
	Уровень удовлетворенности государств-членов тем, как ВОИС распространяет информацию о ПДР и выполняет ее	Программа 8	●
	Число программ, в рамках которых предоставляются отчеты по существу относительно того, в какой степени рекомендации ПДР, как они описаны в Программе и бюджете, учитываются при осуществлении деятельности	Программа 8	◆
III.4 Укрепление механизмов сотрудничества с учреждениями в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой, разработанных с учетом их потребностей	Доля (%) участников мероприятий по укреплению потенциала в области управления правами, сообщивших о выполнении конкретных действий по итогам пройденной подготовки	Программа 3	◆
	Число стран, принявших меры по улучшению своих технических возможностей или модернизации структур авторского права или управления авторскими правами для содействия трансграничному обмену	Программа 3	●
	Число прошедших подготовку ОКУ, предпринимающих конкретные действия по сбору и распределению вознаграждений	Программа 3	●
	Число соглашений, заключенных с учреждениями в развивающихся странах и НРС с целью содействия эффективному использованию систем ИС	Программа 9	●●●●●
	Число контактов, установленных через платформу WIPO Match	Программа 9	●
	Число созданных партнерств	Программа 10	▲
III.6 Укрепление потенциала МСП, университетов и научно-исследовательских учреждений для успешного использования ИС в поддержку инноваций	Число стран, в которых была разработана или внедрена политика в области ИС для учреждений по поддержке МСП	Программа 9 Программа 30	▲ ▲
	Число университетов и/или научно-исследовательских учреждений, разработавших и/или усовершенствовавших свою политику в области ИС	Программа 9 Программа 30	● ●
	Доля (%) прошедших подготовку учреждений по поддержке МСП, проводящих учебные программы и оказывающих консультационные услуги по вопросам управления ИС	Программа 30	●
	Уровень удовлетворенности участников мероприятий ВОИС по обучению и укреплению потенциала, нацеленных на учреждения, оказывающие поддержку МСП	Программа 30	●
	Число заявок РСТ, поданных университетами и научно-исследовательскими учреждениями	Программа 30	●
	Число отдельных просмотров веб-страниц на сайте, посвященном МСП	Программа 30	▲

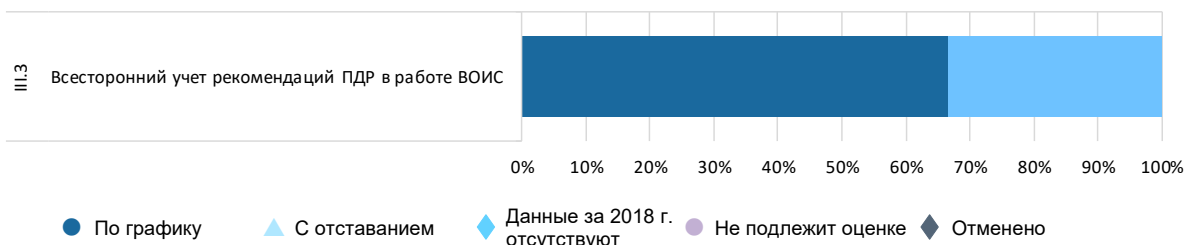
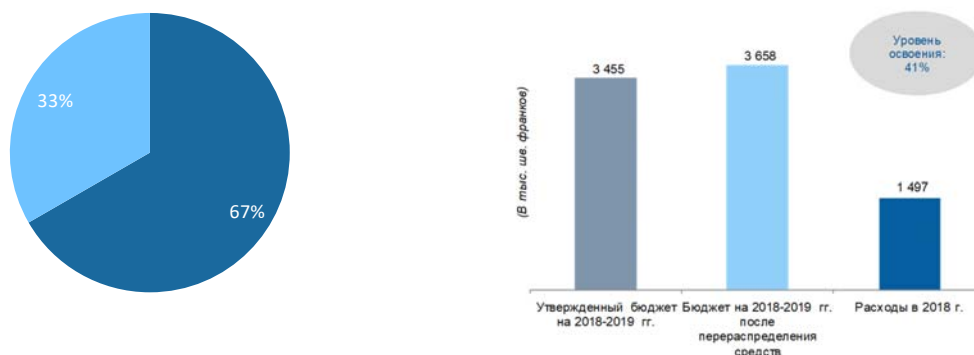
ПРОГРАММА 8 Координация деятельности в рамках повестки дня в области развития



Руководитель программы: г-н М. Матус

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР	
III.3 Всесторонний учет рекомендаций ПДР в работе ВОИС	Интеграция принципов ПДР и мероприятий, связанных с ее выполнением, во все программы ВОИС	В двухлетний период 2016-2017 гг.: - в реализации мероприятий, одобренных КРИС, было задействовано 12 программ; и 23 программы отразили учет рекомендаций ПДР в своей работе	Дальнейшее вовлечение различных программ в выполнение мероприятий в рамках ПДР и во всесторонний учет их результатов в их работе	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Эффективное выполнение рекомендаций, вынесенных по итогам независимого анализа ПДР, мониторинг и представление КРИС отчетов о ходе их выполнения	Представление Секретариатом на 19-й сессии КРИС ответа на направленные ему рекомендации	Эффективное выполнение рекомендаций, одобренных КРИС	Замечания и предложения государств-членов в отношении дальнейших действий по определению способов и стратегий выполнения рекомендаций, вынесенных по результатам независимого анализа, которые содержатся в документах CDIP/22/4 Rev. ⁴⁶ в 2018 г продолжили оставаться в повестке дня КРИС.	●
Эффективное исполнение и представление отчета по решению КРИС о проведении внешнего обзора деятельности ВОИС по оказанию технической помощи в области сотрудничества в целях развития	Принятие на 18-й сессии КРИС решения о реализации предложения, содержащегося в дополнении I ⁴⁷ к Резюме Председателя о работе 17-ой сессии КРИС ⁴⁸	Фактическое исполнение шести пунктов решения, описывающих различные действия	В 2018 г. было продолжено выполнение принятого на 18-й сессии КРИС Решения о реализации предложения, содержащегося в дополнении I к Резюме Председателя о работе 18-й сессии КРИС ⁴⁹	●
Дальнейшее расширение механизма разработки, выполнения, мониторинга и оценки проектов и мероприятий в рамках ПДР	Все соответствующие программы имели новую систему планирования, мониторинга и оценки реализации рекомендаций ПДР, в которой учитывались рекомендации, принятые по итогам оценки проектов ПДР, обсуждавшихся до 20-й сессии КРИС. (Действующие в Организации процедуры выполнения рекомендаций ПДР)	Расширенный механизм, в котором учтены рекомендации, вынесенные по итогам независимой оценки проектов и независимого анализа выполнения ПДР и одобренные КРИС	В 2018 г. были рассмотрены рекомендации, вынесенные по итогам независимой оценки проектов и независимого анализа выполнения ПДР.	●
Уровень удовлетворенности государств-членов тем, как ВОИС распространяет информацию о ПДР и выполняет ее	82.6% (86.6% 2016)	80%	81.25%	●
Число программ, в рамках которых предоставляются отчеты по существу относительно того, в какой степени рекомендации ПДР, как они описаны в Программе и бюджете, учитываются при осуществлении деятельности	22 программы (подлежит уточнению)	Сохранение достигнутого уровня (подлежит уточнению)	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
III.3 Всесторонний учет рекомендаций ПДР в работе ВОИС	3 455	3 658	1 497
Итого	3 455	3 658	1 497

⁴⁶ [CDIP/22/4 REV.](#)

⁴⁷ [Дополнение I к Резюме Председателя, содержащееся в документе CDIP/17.](#)

⁴⁸ [Резюме Председателя, содержащееся в документе CDIP/17.](#)

⁴⁹ [CDIP/8/INF/1.](#)

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018- 2019 гг.	Бюджет на 2018- 2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	2 246	2 456	1 052	43%
Расходы, не связанные с персоналом	1 209	1 203	445	37%
Итого	3 455	3 658	1 497	41%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Увеличение ресурсов, связанных с персоналом в первую очередь было обусловлено перераспределением одной должности в целях оказания поддержки в проведении сессий КРИС и всестороннего учета и мониторинга реализации рекомендаций ПДР.

Уровень освоения бюджетных средств в первом году двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

ПРОГРАММА 9

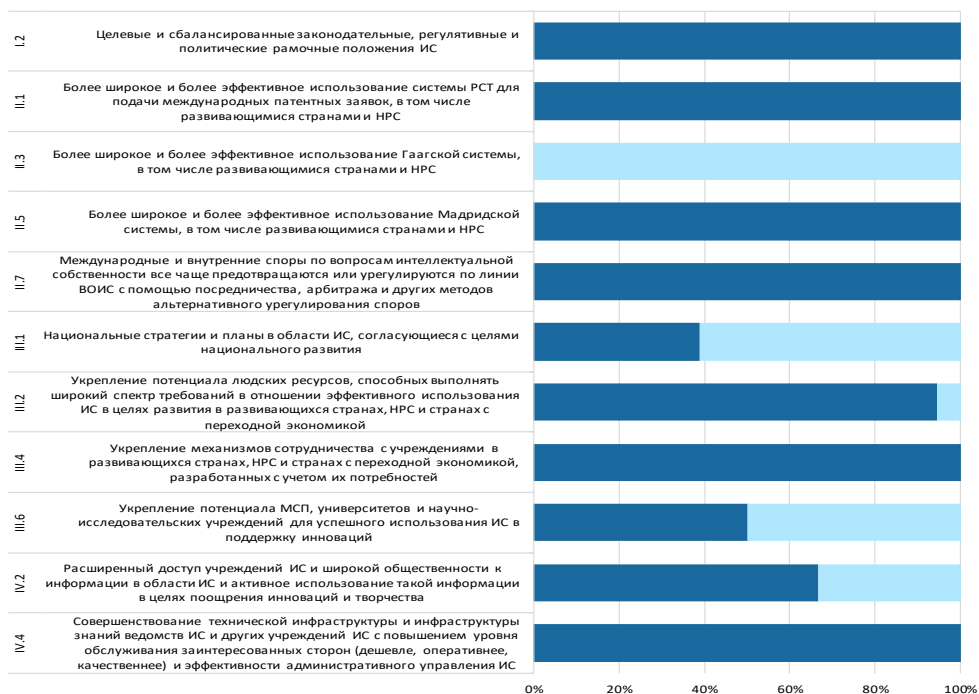
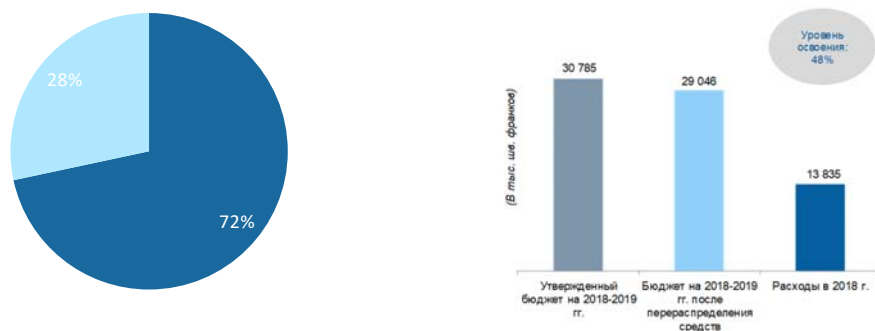
Африка, арабские страны, Азиатско-Тихоокеанский регион, страны Латинской Америки и Карибского бассейна, наименее развитые страны



Руководитель программы: г-н М. Матус

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.2	Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС			
Число и /или доля (%) стран, удовлетворенных качеством консультационных услуг ВОИС по вопросам законодательства и политики	В 2016-2017 гг.: - Программа 1: 10 и 92%	90%	Программа 1: 91% (9 респондентов из 8 стран: Африка (2); Арабский регион (2); Азиатско-Тихоокеанский регион (2); Латинская Америка и Карибский бассейн (2))	●
	- Программа 2: 9 и 100%	90%	Программа 2: 100% (6 респондентов: Арабский регион – 1; Азиатско-Тихоокеанский регион – 4; Латинская Америка и Карибский бассейн – 1)	●
	- Программа 3: 10 и 90% (100%)	90%	Программа 3: 95% (6 респондентов: Африка – 1; Азиатско-Тихоокеанский регион – 4; Латинская Америка и Карибский бассейн – 1)	●
II.1	Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок, в том числе развивающимися странами и НРС			
Число заявок РСТ из развивающихся стран и НРС ⁵⁰	69,996 (63,957 - 2016)	Увеличение на 3% (2018 г.) Увеличение на 3% (2019 г.)	76,883 (+10%) (предварительные данные)	●
II.3	Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС			
Число заявок по процедуре Гаагской системы из развивающихся стран и НРС ⁵¹	1,085 (1,362 - 2016)	Увеличение на 11% (2018 г.) Увеличение на 11% (2019 г.)	1,105 (+2%) (предварительные данные)	▲
II.5	Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС			
Число заявок по процедуре Мадридской системы из развивающихся стран и НРС ⁵²	8,891 (5,479 - 2016)	Увеличение на 4% (2018 г.) Увеличение на 3% (2019 г.)	10,048 (+13%) (предварительные данные)	●
II.7	Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров			
Политика альтернативного урегулирования споров, разработке и осуществлению которой способствовал Центр	15 схем в мире ⁵³ (12 схем – март 2017 г.)	Принята дополнительно 1 схема в мире ⁵⁴	Принято дополнительно 10 схем (всего 25 на конец 2018 г.)	●
III.1	Национальные стратегии и планы в области ИС, согласующиеся с целями национального развития			
Число стран, разрабатывающих национальные стратегии в области ИС	Африка: 7 (3)	Африка: дополнительно 3 страны	Африка: 3, дополнительные страны отсутствуют	▲
	Арабский регион: 4 (без изменений)	Арабский регион: дополнительно 4 страны	Арабский регион: 4, из которых 1 страна дополнительно (Катар)	▲
	Азиатско-Тихоокеанский регион: 13 (2)	Азиатско-Тихоокеанский регион: дополнительно 6 стран	Азиатско-Тихоокеанский регион: 13, из которых 1 страна дополнительно (Маршалловы Острова)	▲
	Латинская Америка и Карибский бассейн: 9 (4)	Латинская Америка и Карибский бассейн:	Латинская Америка и Карибский бассейн: 9, дополнительные страны отсутствуют	▲

⁵⁰ Источник: [PR/2019/830](#) от 19 марта 2019 г. Международные патентные заявки в разбивке по странам происхождения, приложения 1, 5 и 7.

⁵¹ Там же.

⁵² Там же.

⁵³ В регионах, охваченных программой 9.

⁵⁴ Там же.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число стран, принявших национальные стратегии в области ИС	Африка: всего 25 (без изменений)	дополнительно 3 страны Африка: дополнительно 3 страны	Африка: дополнительно 2 страны – Буркина-Фасо, Гвинея-Бисау (всего 27 стран)	●
	Арабский регион: всего 2 (без изменений)	Арабский регион: дополнительно 1 страна	Арабский регион: дополнительные страны отсутствуют (всего 2 страны)	▲
	Азиатско-Тихоокеанский регион: всего 10 (7)	Азиатско-Тихоокеанский регион: дополнительно 2 страны – Бутан, Таиланд (всего 12 стран)	Азиатско-Тихоокеанский регион: дополнительные страны отсутствуют (всего 10 стран)	▲
	Латинская Америка и Карибский бассейн: всего 9 (8)	Латинская Америка и Карибский бассейн: дополнительно 3 страны	Латинская Америка и Карибский бассейн: дополнительные страны отсутствуют (всего 9 стран)	▲
	Всего 20 (без изменений) НРС указаны в приведенной выше разбивке по регионам	Дополнительно 2 НРС включены в приведенные выше данные по регионам	Дополнительно 2 НРС включены в приведенные выше данные по регионам (всего 23 страны)	●
	Число стран, находящихся в процессе реализации национальных стратегий в области ИС и планов по развитию ИС	Африка: всего 31 ⁵⁵ (27)	Африка: дополнительно 10 стран	Африка: дополнительно 1 страна – Уганда (всего 32 страны)
Арабский регион: всего 2 (2)		Арабский регион: дополнительно 1 страна	Арабский регион: дополнительные страны отсутствуют (всего 2 страны)	▲
Азиатско-Тихоокеанский регион: всего 10 (9)		Азиатско-Тихоокеанский регион: дополнительно 5 стран	Азиатско-Тихоокеанский регион: дополнительные 2 страны – Бутан, Таиланд (всего 12 стран)	●
Латинская Америка и Карибский бассейн: всего 10 (6)		Латинская Америка и Карибский бассейн: дополнительно 4 страны	Латинская Америка и Карибский бассейн: дополнительные страны отсутствуют (всего 10 стран)	▲
Всего 21 ⁵⁶ (20) НРС указаны в приведенной выше разбивке по регионам		Дополнительно 2 НРС включены в приведенные выше данные по регионам	Дополнительно 2 НРС включены в приведенные выше данные по регионам (всего 23 страны)	●
Число стран, пересматривающих свои стратегии в области ИС	Африка: 1 (2)	Африка: дополнительно 1 страна	Африка: ни одной	●
	Арабский регион: ни одной	Арабский регион (дополнительно 1 страна)	Арабский регион: ни одной	●
	Азиатско-Тихоокеанский регион: ни одной	Азиатско-Тихоокеанский регион (дополнительно 1 страна)	Азиатско-Тихоокеанский регион: ни одной	●
	Латинская Америка и Карибский бассейн: ни одной	Латинская Америка и Карибский бассейн (дополнительно 2 страны) (без изменений)	Латинская Америка и Карибский бассейн: ни одной	▲

⁵⁵ Исправление: В соответствии с итоговыми базовыми показателями по состоянию на конец 2017 г. в процессе реализации стратегий находилась 31 страна, а не 32 страны, как отмечалось в документе WPR 2016/17.

⁵⁶ Исправление: По состоянию на конец 2017 г. в процессе реализации стратегий находилась 21 страна, а не 24 страны, как отмечалось в документе WPR 2016/17.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
III.2	Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Доля (%) участников мероприятий ВОИС, удовлетворенных содержанием мероприятий и их организацией	Африка: 85% (подлежит уточнению)	Африка: 85%	95%	●
	Арабский регион: 87.5% (подлежит уточнению)	Арабский регион: 95%	94.7%	●
	Азиатско-Тихоокеанский регион: 98% (99%)	Азиатско-Тихоокеанский регион: 90%	93%	●
	Латинская Америка и Карибский бассейн: 93% (подлежит уточнению)	Латинская Америка и Карибский бассейн: 85%	97.5%	●
	НРС: 85% (95%)	НРС: 90%	90%	●
Доля (%) участников семинаров ВОИС, которые применяют полученные навыки в профессиональной/предпринимательской деятельности	Африка: данные отсутствуют ⁵⁷ (будут предоставлены позднее)	Африка: 80%	80%	●
	Арабский регион: данные отсутствуют ⁵⁸ (будут предоставлены позднее)	Арабский регион: 70%	92%	●
	Азиатско-Тихоокеанский регион: 84% (96%)	Азиатско-Тихоокеанский регион: 90%	90%	●
	Латинская Америка и Карибский бассейн: данные отсутствуют ⁵⁹ (будут предоставлены позднее)	Латинская Америка и Карибский бассейн: 90%	92%	●
	НРС: 90% (85%)	НРС: 85%	85%	●
Доля (%) национальных и региональных экспертов в области ИС, задействованных в мероприятиях ВОИС в качестве консультантов	Африка: 85% (без изменений)	Африка: 80%	90%	●
	Арабский регион: 69% (55%);	Арабский регион: 60%	72%	●
	Азиатско-Тихоокеанский регион: 48% (29%)	Азиатско-Тихоокеанский регион: 40%	56%	●
	Латинская Америка и Карибский бассейн: 81% (85%)	Латинская Америка и Карибский бассейн: 85%	85%	●
	НРС: 85% (75%)	НРС: 75%	75%	●
Число и доля (%) участников мероприятий по повышению потенциала и обучению, набравших 60% или более высокий балл по итогам заполнения краткого вопросника, содержащего вопросы с различными вариантами ответов	данные отсутствуют (будут предоставлены позднее)	Азиатско-Тихоокеанский регион: 80%	93%	●

⁵⁷ По состоянию на конец 2017 г. данные были доступны частично, и из имеющейся информации невозможно получить базовые показатели.

⁵⁸ Там же.

⁵⁹ Там же.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число учреждений образования и учреждений ИС, предлагающих учебные программы и материалы по вопросам ИС и туризма	0	3 (во всем мире) ⁶⁰	1 новое учреждение в 2018 г.: Эквадор (Университет вооруженных сил (ESPE))	▲
Число стран, участвующих в сотрудничестве Юг-Юг	110	115	Дополнительно 13 стран ⁶¹ (всего 123 страны на конец 2018 г.)	●
III.4 Укрепление механизмов сотрудничества с учреждениями в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой, разработанных с учетом их потребностей				
Число соглашений, заключенных с учреждениями в развивающихся странах и НРС с целью содействия эффективному использованию систем ИС	Африка: всего 2 МОВ (без изменений)	Африка: дополнительно 2 соглашения	Дополнительно 2 соглашения ⁶² (всего 4)	●
	Арабский регион: всего 4 МОВ (без изменений)	Арабский регион: дополнительно 3 соглашения	Дополнительно 3 соглашения ⁶³ (всего 7)	●
	Азиатско-Тихоокеанский регион: всего 9 проектов (10)	Азиатско-Тихоокеанский регион: дополнительно 8 соглашений	Дополнительно 10 соглашений ⁶⁴ (всего 19)	●
	Латинская Америка и Карибский бассейн: 12 проектов, реализация 6 из которых продолжается (11)	Латинская Америка и Карибский бассейн: дополнительно 4 соглашения	Дополнительно 3 соглашения ⁶⁵ (всего 15)	●
	НРС: 15 региональных/ субрегиональных программ, 3 национальных программы (всего на конец 2017 г.) (8)	НРС: дополнительно 4 соглашения	Дополнительно 12 соглашений - 2 региональных/международных программы - 10 национальных программ (всего 17 региональных/международных программ, всего 13 национальных программ)	●
Число контактов, установленных через платформу WIPO Match	2 (0)	10	Дополнительно 2 контакта ⁶⁶ (всего 4 контакта на конец 2018 г.)	●
III.6 Укрепление потенциала МСП, университетов и научно-исследовательских учреждений для успешного использования ИС в поддержку инноваций				
Число стран, в которых была разработана и принята политика в области МСП для учреждений по поддержке МСП	Ни одной	Всего 3 страны в мире ⁶⁷	Ни одной	▲

⁶⁰ В регионах, охваченных программой 9.

⁶¹ Афганистан, Бруней-Даруссалам, Кабо-Верде, Демократическая Республика Конго, Доминика, Экваториальная Гвинея, Гвинея-Бисау, Гаити, Мадагаскар, Мальдивские Острова, Маврикий, Сингапур.

⁶² (i) МОВ между ВОИС, АРОИС и АОИС; (ii) Соглашение ВОИС/ЭКОВАС.

⁶³ Три МОВ между ВОИС и: (i) Лигой арабских государств (ЛАГ); (ii) Ведомством промышленной и коммерческой собственности Марокко (OMPIC); (iii) Государственным органом Омана по развитию МСП.

⁶⁴ Четыре МОВ между ВОИС и: (i) Камбоджей; (ii) Исламской Республикой Иран; (iii) Тегеранским университетом, Исламская Республика Иран; (iv) Лаосской Народно-Демократической Республикой; четыре патнерских соглашения в (v) Малайзии; (vi) Таиланде; (vii) Филиппинах; (viii) Шри-Ланке; две серии выездных семинаров по тематике ИС на (ix) Филиппинах; в (x) Индонезии.

⁶⁵ (i) МОВ между ВОИС и Проектом регионального сотрудничества южноамериканских стран (PROSUR); (ii) межучрежденческое сотрудничество между ВОИС и Международным торговым центром (МТЦ) – разработка курса дистанционного обучения по тематике ИС и экспорта; и (iii) Проект по развитию надлежащих навыков области технологий в странах Латинской Америки и Карибского бассейна (в рамках ЦФ Кореи по промышленной собственности).

⁶⁶ (i) Бюро передачи технологий (БПТ) ИКТ, Монтеррейский университет (разместившее запрос учреждение из Мексики) и Корейское ведомство интеллектуальной собственности (донор); (ii) Исламский банк развития (учреждение, разместившее запрос) и Турецкое ведомство по патентам и товарным знакам (донор).

⁶⁷ В регионах, охваченных программой 9.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число университетов и/или научно-исследовательских учреждений, разработавших и/или усовершенствовавших свою политику в области ИС	Всего 9 (444 ⁶⁸) университетов и/или научно-исследовательских учреждений	Дополнительно 6 университетов и/или научно-исследовательских учреждения в мире ⁶⁹	Дополнительно 5 учреждений ⁷⁰ (14 образовательных учреждений на конец 2018 г.)	●
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества				
Число устойчивых ⁷¹ национальных сетей ЦПТИ	Всего 29 (27) устойчивых национальных сетей: Уровень зрелости 1: всего 3 Уровень зрелости 2: всего 20 Уровень зрелости 3, включающий предоставление вспомогательных услуг ⁷² : всего 6	Африка (дополнительно 1 сеть)	Африка: дополнительные сети отсутствуют	▲
		Арабский регион (дополнительно 1 сеть)	Арабский регион: дополнительно 1 сеть	●
Число организаций, сообществ, отдельных пользователей, применивших и использовавших надлежащую технологию для решения проблем, связанных с развитием, в НРС	11 организаций, применяющих надлежащую технологию (НТ) в 6 НРС (10 организаций в 6 НРС на конец 2016 г.)	Азиатско-Тихоокеанский регион: (дополнительно 1 сеть)	Азиатско-Тихоокеанский регион: (дополнительно 1 сеть)	●
		Латинская Америка и Карибский бассейн (дополнительно 2 сети)	Латинская Америка и Карибский бассейн: дополнительные сети отсутствуют	▲
Использование надлежащей технологии для целей развития с помощью инструментов патентного поиска, отчетов о патентном поиске, технологических ландшафтов, бизнес-планов	Всего 6 экспертов и 6 национальных экспертных групп (НЭГ) в 6 НРС (без изменений: 3 национальных эксперта в 3 НРС, 3 международных эксперта в 3 НРС, 6 НЭГ в 6 НРС на конец 2016 г.)	Дополнительно 4 эксперта и/или НЭГ в НРС	Дополнительно 5 организаций, применяющих НТ в 2 НРС ⁷⁴ (всего 16 организаций в 7 НРС на конец 2018 г.)	▲
			Всего 31 устойчивая национальная сеть Уровень зрелости 1: 1 сеть Уровень зрелости 2: 23 сети Уровень зрелости 3, включающий предоставление вспомогательных услуг ⁷³ : 7 сетей	●
			Дополнительно 6 экспертов: - 3 национальных эксперта - 3 международных эксперта (всего 12 экспертов и 6 НЭГ в 6 НРС)	●

⁶⁸ Страны с переходной экономикой включены в общее число в базовых показателях.

⁶⁹ В регионах, охваченных программой 9.

⁷⁰ (i) Университет им. султана Кабуса (Оман); (ii) Университет Сануэй (Малайзия); (iii) Южноафриканский медицинский исследовательский совет (Южная Африка); (iv) Школа Редхилл (Южная Африка); (v) Университет Квазулу-Натал (Южная Африка).

⁷¹ Стабильно функционирующие ЦПТИ — самодостаточные с финансовой и технической точки зрения учреждения, которым ВОИС оказывает консультативную поддержку по запросу.

Стабильность функционирования определяется в соответствии со следующей шкалой уровней зрелости:

- **Уровень зрелости 1:** (а) подписание соглашения об уровне обслуживания между ВОИС и национальным координационным центром; (б) подписание институциональных соглашений между национальным координационным центром и учреждениями, на базе которых функционируют ЦПТИ; и (с) представление как минимум годового отчета о деятельности национального ЦПТИ; уровень один считается достигнутым при выполнении критериев, указанных в пунктах (а), (б) и (с).
- **Уровень зрелости 2:** Выполнение критериев уровня 1 и оказание базовых услуг в области патентного поиска, например, поиск по известному уровню техники; и
- **Уровень зрелости 3:** Выполнение критериев уровня 2 и оказание дополнительных услуг в области ИС, например, составление отчетов о патентном ландшафте.

⁷² Предоставление поддержки и консультаций относительно услуг по анализу патентной информации, управления объектами ИС и их коммерциализации, Программы помощи изобретателям (ППИ), использования и выявления изобретений, находящихся в сфере общественного достояния, разрешения споров, составления патентных заявок.

⁷³ Там же

⁷⁴ Эфиопия (2): Институт науки и техники Эфиопии; Ведомство интеллектуальной собственности Эфиопии (EIPO); Мозамбик (3): Университет им. Эдуарду Мондлане; Министерство высшего образования, науки и техники; Университет Замбези.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число надлежащих технологий (НТ), коммерциализированных в НРС	Коммерциализировано 3 НТ (без изменений)	Коммерциализировано дополнительно 2 НТ	Используется (коммерциализировано) дополнительно 6 НТ: Эфиопия (2), Руанда (2), Танзания (2) (всего 9 в 5 НРС на конец 2018 г.: Африка: 8; Азиатско-Тихоокеанский регион: 1)	●
Проекты, тиражированные в НРС в других областях деятельности	Ни одного (без изменений)	НТ подлежат тиражированию в других областях в 2 НР	Ни одного	▲
Структуры, созданные для продолжения работ по созданию надлежащих технологий в НРС	Всего 6 НЭГ в 6 НРС (всего 6 НЭГ в 6 НРС; 3 многосторонних группы в 3 НРС на конец 2016 г.)	Дополнительно 3 структуры	Дополнительно 5 структур в 3 НРС: – 2 комитета по осуществлению действий – 1 национальных комитета по НТ – 1 стратегический альянс по НТ – 1 совет по внедрению НТ (всего 11 структур в 6 НРС на конец 2018 г.)	●
Продолжение и расширение программ укрепления национального технологического потенциала для создания надлежащих технологий в НРС	Всего 16 (11) программ	Дополнительно 6 программ	Дополнительно 3 национальных программы по НТ: Мозамбик, Сенегал, Уганда (всего 19)	●
Учет использования надлежащих технологий в интересах экономического развития в национальных стратегиях и политике по инновациям и ИС в НРС	Ни одной (без изменений)	Дополнительно 2 НРС	Дополнительно 2 страны: Бангладеш, Эфиопия	●
Число проектов/программ в области передачи технологии, инициированных в развивающихся странах с использованием патентной информации, являющейся общественным достоянием	Данные отсутствуют	Африка: 5 Арабский регион: 2 Азиатско-Тихоокеанский регион: 3 Латинская Америка и Карибский бассейн (3)	Африка: 0 Арабский регион: 2 Азиатско-Тихоокеанский регион: 22 Латинская Америка и Карибский бассейн: 3 (всего на конец 2018 г.)	▲ ● ● ●
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС				
Средний уровень услуг (по шкале от 1 до 5), оказываемых ведомствами ИС	Общий средний уровень: 3.1 (2.8)	Общий средний уровень: 3,0	Общий средний уровень: 3,2 Африка: 3,2 Арабский регион: 3,2 Азиатско-Тихоокеанский регион: 3,5 Латинская Америка и Карибский бассейн: 3,1	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	609	587	304
II.1 Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок	444	473	249
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	395	361	164
II.5 Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	508	557	293
II.7 Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров	428	218	64
III.1 Национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития	8 626	7 624	3 541
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	7 960	8 337	3 841
III.3 Всесторонний учет рекомендаций ПДР в работе ВОИС	224	246	67
III.4 Укрепление механизмов и программ сотрудничества, разработанных с учетом потребностей развивающихся стран, НРС и стран с переходной экономикой	4 576	4 189	2 317
III.6 Укрепление потенциала МСП для успешного использования ИС в поддержку инноваций	1 931	1 861	890
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	2 944	2 737	1 248
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС	2 138	1 855	857
Итого	30 785	29 046	13 835

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	6 781	6 706	2 796	42%
Расходы, не связанные с персоналом	1 898	1 822	702	39%
Итого	8 679	8 528	3 498	41%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Уменьшение объема ресурсов, связанных с персоналом, в первую очередь обусловлено перераспределением одной должности во внешние бюро и перенаправлением средств, сэкономленных за счет сокращения расходов на персонал, на другие организационные приоритеты, отраженные в результатах деятельности. Сокращение объема ресурсов по ожидаемому результату III.4 прежде всего обусловлено: (i) перераспределением между бюро связанных с персоналом ресурсов в целях содействия уделению большего внимания укреплению потенциала людских ресурсов (ожидаемый результат III.2); и (ii) уделением большего внимания содействию расширению доступа к информации в области ИС в Канцелярии заместителя Генерального секретаря (отражено в ожидаемом результате IV.2). В дополнение к сказанному в подпункте (ii) выше, увеличение объема ресурсов по ожидаемому результату IV.2 обусловлено: (i) уделением большего внимания проектам по использованию надлежащих технологий в НРС, ресурсы на которые ранее учитывались в рамках ожидаемого результата III.1; и (ii) инициативами региональных бюро в области передачи технологий, в результате чего ресурсы, учитываемые в ожидаемых результатах III.1, III.4 и IV.4, отражены в других ожидаемых результатах.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

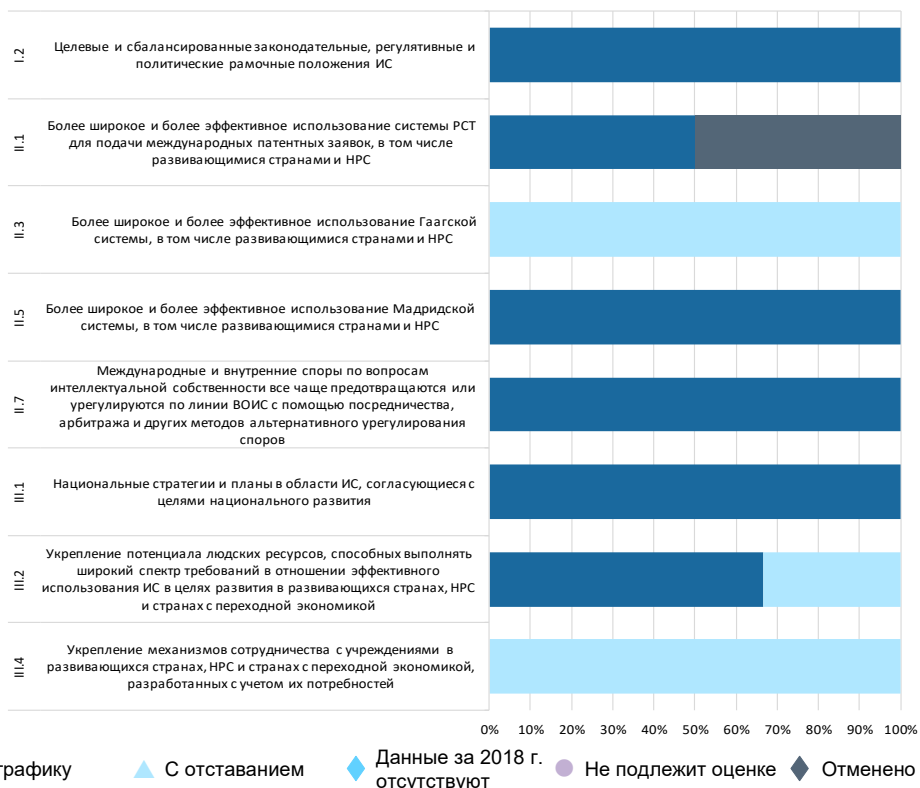
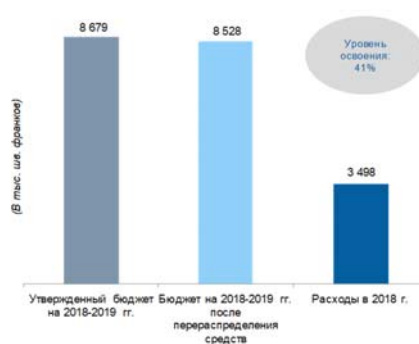
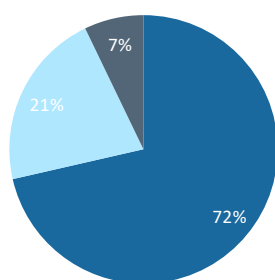
ПРОГРАММА 10 Страны с переходной экономикой и развитые страны



Руководитель программы: Генеральный директор

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС				
Число стран с переходной экономикой, модернизовавших свои национальные законы и подзаконные акты	14 (6) стран	5 стран в двухлетнем периоде	1 страна (Узбекистан) 3 страны, учтенные в базовом показателе, также обновили свое национальное законодательство и подзаконные акты: Албания, Кыргызстан, Украина (всего 18 стран на конец 2018 г.)	●
Число ратификаций договоров, административные функции которых выполняет ВОИС ⁷⁵	526 ратификаций 29 странами с переходной экономикой (всего на конец 2017 г.) (7 ратификаций)	Дополнительно 9 ратификаций (стран) в двухлетний период ⁷⁶	5 ратификаций: Албания (2), Азербайджан, Республика Молдова, Российская Федерация (531 ратификация 29 странами с переходной экономикой 2018)	●
II.1 Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок, в том числе развивающимися странами и НРС				
Число заявок РСТ из стран с переходной экономикой и развитых стран	173,271 (всего на конец 2017 г.) (168,832)	Ежегодное увеличение на 1%	175,828 (предварительные данные) (+1.5%)	●
Доля (%) участников опросов, сообщивших о более активном использовании услуг ВОИС в течение шести месяцев с момента участия в выездных семинарах по тематике услуг и инициатив ВОИС	46% (20%)	25% участников опросов сообщили о более активном использовании услуг ВОИС	Отменено	◆
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС				
Число заявителей в рамках Гаагской системы из стран с переходной экономикой и развитых стран	4,093 (всего на конец 2017 г.) (4,132)	Ежегодное увеличение на 10%	4,273 (предварительные данные) (+4.4%)	▲
II.5 II.6				
Число заявок в рамках Мадридской системы из стран с переходной экономикой и развитых стран	48,590 (всего на конец 2017 г.) (47,094)	Ежегодное увеличение на 1%	51,134 (предварительные данные) (+5.2%)	●
II.7 Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров				
Расширение использования услуг по альтернативному урегулированию споров и соответствующих оговорок в сделках с интеллектуальной собственностью и заявках на регистрацию ИС, в том числе на использование процедур ВОИС, сторонами из стран с переходной экономикой и развитых стран	517 (469) спора и 268 (206) случаев оказания «добрых услуг» с участием сторон из стран с переходной экономикой и развитых стран	Дополнительно 150 (136) споров и случаев оказания «добрых услуг» с участием сторон из стран с переходной экономикой и развитых стран	Дополнительно 54 спора (всего 571) и дополнительно 50 случаев оказания «добрых услуг» (всего 318) с участием сторон из стран с переходной экономикой и развитых стран	●
Политика альтернативного урегулирования споров, разработке и осуществлению которой способствовал Центр	17 (10 по состоянию на март 2017 г.) схем, принятых в странах с переходной экономикой и развитых странах	Дополнительно 3 (1) принятых схемы	Дополнительно 5 схем, принятых в странах с переходной экономикой и развитых странах (всего 22 на конец 2018 г.)	●
III.1 Национальные стратегии и планы в области ИС, согласующиеся с целями национального развития				

⁷⁵ Странами с переходной экономикой.

⁷⁶ Целевой показатель обновлен для приведения в соответствие с показателем результативности.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число стран, разрабатывающих национальные стратегии в области ИС	7 (5)	Дополнительно 4 страны	По состоянию на конец 2018 г. - 6 стран (Беларусь, Монтенегро, Северная Македония, Польша, Словакия, Украина) разрабатывали национальные стратегии в области ИС; - 1 страна (Грузия) завершила разработку своей стратегии в области ИС.	●
Число стран, разработавших национальные стратегии/планы в области ИС, согласованные с целями национального развития	всего 26 (21)	Дополнительно 4 страны	Дополнительно 2 страны (Литва и Сербия) (всего 28 стран)	●
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой				
Число стран с переходной экономикой, учредивших ежегодные программы подготовки в области ИС и/или курсы профессиональной подготовки для специалистов в области ИС	Всего 19 (15) программ/курсов в 15 (13) странах	2 новых программы и/или курса, учрежденных в странах, указанных в базовых показателях	6 новых программ/курсов подготовки в области ИС, учрежденных в странах, указанных в базовых показателях: Азербайджан, Грузия, Польша, Республика Молдова, Украина, Узбекистан (всего 25 программ/курсов в 15 странах)	●
		Дополнительно 3 страны, учредивших ежегодные программы подготовки в области ИС и/или курсы профессиональной подготовки для специалистов в области ИС	Дополнительные страны, учредивших программы подготовки в области ИС и/или курсы профессиональной подготовки для специалистов в области ИС, отсутствуют.	▲
Процентная доля (%) прошедших подготовку специалистов в области ИС и должностных лиц из ведомств ИС, использующих полученные знания в работе	83.3% (83%)	80%	84%	●
III.4 Укрепление механизмов сотрудничества с учреждениями в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой, разработанных с учетом их потребностей				
Число созданных партнерств	19 (6) партнерств в области ИС	Дополнительно 15 партнерств	4 новых МОВ ⁷⁷ в 2018 г. (всего 23 партнерства)	▲

⁷⁷ (i) МОВ о сотрудничестве между ВОИС и Азербайджаном; (ii) МОВ между ВОИС и Кыргызстаном по ЦПТИ; (iii-iv) два МОВ между ВОИС и Украиной по ЦПТИ и Центром по арбитражу и посредничеству (ЦАП).

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	822	874	431
II.1 Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок	1 556	1 367	526
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	670	592	241
II.5 Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	852	782	324
II.7 Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров	597	527	218
III.1 Национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития	1 462	1 600	641
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	1 726	1 781	730
III.4 Укрепление механизмов и программ сотрудничества, разработанных с учетом потребностей развивающихся стран, НРС и стран с переходной экономикой	993	1 006	387
Итого	8 679	8 528	3 498

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	6 781	6 706	2 796	42%
Расходы, не связанные с персоналом	1 898	1 822	702	39%
Итого	8 679	8 528	3 498	41%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Незначительное сокращение объема средств, выделяемых на персонал, прежде всего обусловлено изменениями в структуре персонала в рамках программы в течение года, отраженных в результатах деятельности. Незначительное сокращение объема ресурсов, не связанных с персоналом, прежде всего обусловлено: (i) перенаправлением средств из программы в целях активизации работы с НПО (программа 20); и (ii) перенаправлением средств, выделенных на стажировки, в программу 23.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

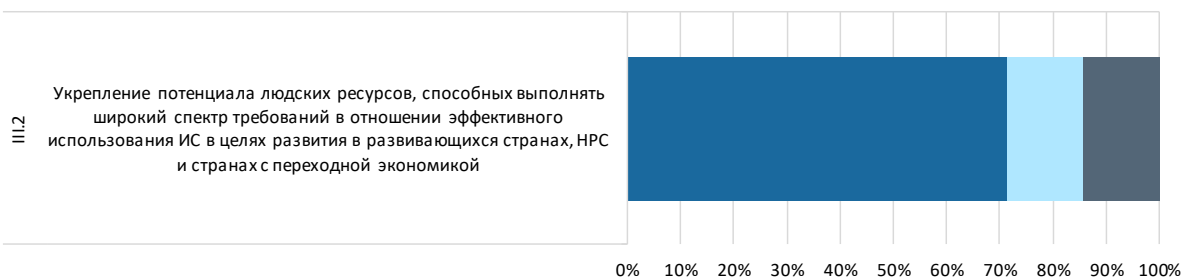
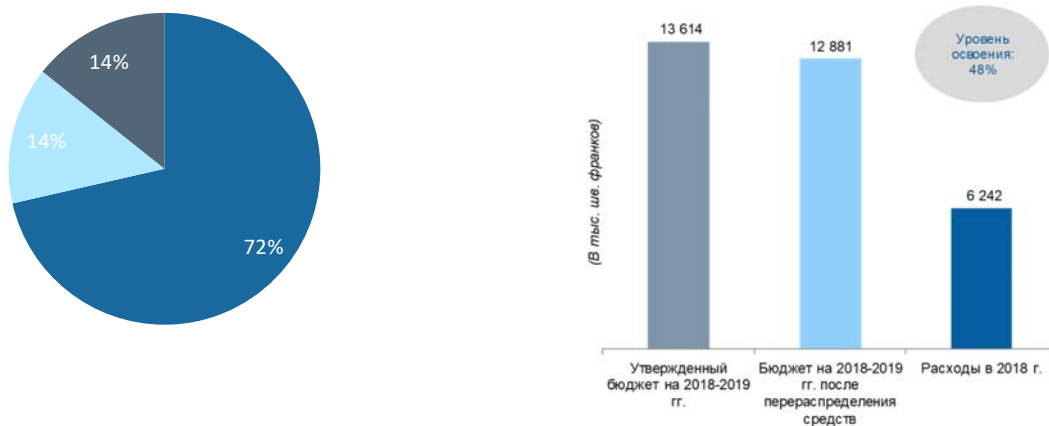
ПРОГРАММА 11 Академия ВОИС



Руководитель программы: г-н М. Матус

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой				
Доля (%) слушателей, которых удовлетворили учебные программы Академии ВОИС ⁷⁸	95.5% (подлежат уточнению)	75% (70%) респондентов	95% респондентов	●

⁷⁸ Участники программ подготовки в рамках Программы повышения квалификации (ППК) Академии ВОИС.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Доля (%) участников курсов, применяющих на практике приобретенные знания и навыки в различных областях ИС ⁷⁹	87% (подлежит уточнению)	65% (60%) респондентов	88% респондентов	●
Доля (%) руководителей, довольных применением на практике приобретенных слушателями знаний и навыков в различных областях ИС ⁸⁰	93% (уточняется)	50% респондентов	89% респондентов	●
Процентный рост числа участников курсов дистанционного обучения (ДО) Академии	65,481 (54,596)	Сохранение базовых показателей	90,069 (37.5% рост)	●
Доля (%) успешно сдавших экзамен слушателей углубленных курсов ДО	66% (69%)	69%	65%	▲
Но. Число созданных новых национальных академий, которые добились устойчивого функционирования	Всего (подлежит уточнению)	Сохранение достигнутого уровня (всего 4)	4 (всего)	●
Соотношение мужчин/женщин среди слушателей курсов Академии ВОИС	48% мужчин /52% женщин (подлежит уточнению)	50/50	Отменено – положительный показатель соотношения достигнут, и в ежегодном обзоре Академии ВОИС представлены более подробные статистические данные мониторинга	◆

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	13 614	12 881	6 242
Итого	13 614	12 881	6 242

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	8 293	7 130	3 384	47%
Расходы, не связанные с персоналом	5 322	5 751	2 858	50%
Итого	13 614	12 881	6 242	48%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

⁷⁹ Там же.

⁸⁰ Там же.

Бюджет после перераспределения средств: Сокращение объема ресурсов, связанных с персоналом, прежде всего обусловлено перераспределением одной должности в соответствии с другими приоритетами Организации. Увеличение объема ресурсов, не связанных с персоналом, обусловлено выделением дополнительных средств на (i) разработку, региональную адаптацию и администрирование курсов ДО и комбинированных курсов, в том числе курсов в рамках программы ЮНЕСКО/L'Oreal по гендерным вопросам и программы IP Rapoqama, и (ii) завершение Проекта по подготовке работников судебных органов в рамках ПДР.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

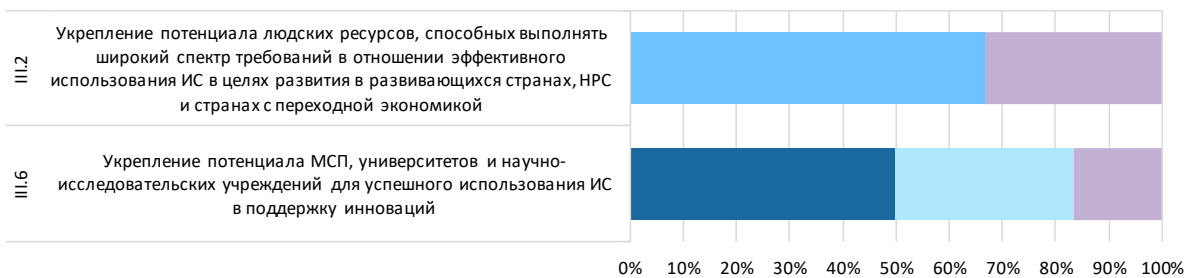
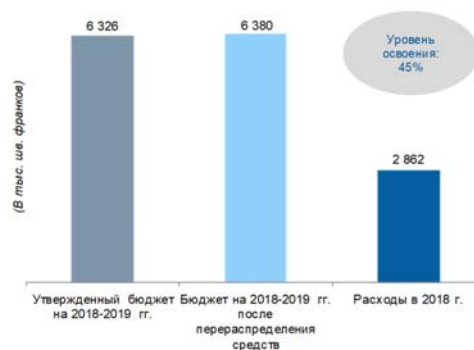
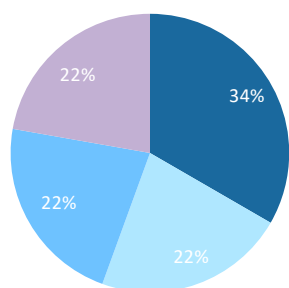
ПРОГРАММА 30 МСП и поддержка предпринимательства



Руководитель программы: Генеральный директор

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
III.2	Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Доля (%) прошедших подготовку специалистов в области ИС, использующих полученные знания в своей работе	97% (63%) прошедших подготовку	80% (75%)	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число и доля (%) участников мероприятий по обучению и укреплению потенциала, работающих в бюро по управлению технологиями (БУТ) при университетах или научно-исследовательских организациях, набравших 60% или более высокий балл по итогам заполнения краткого вопросника, содержащего вопросы с различными вариантами ответов	Не применимо	65% (подлежит уточнению)	Данные отсутствуют	●
Доля (%) участников мероприятий ВОИС по обучению и укреплению потенциала, работающих в бюро по управлению технологиями (БУТ) при университетах или научно-исследовательских организациях, которые используют полученные знания и навыки в работе	Не применимо	80% (подлежит уточнению)	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆
III.6 Укрепление потенциала МСП, университетов и научно-исследовательских учреждений для успешного использования ИС в поддержку инноваций				
Уровень удовлетворенности участников мероприятий ВОИС по обучению и укреплению потенциала, нацеленных на учреждения, оказывающие поддержку МСП	95% (90%) удовлетворены	90%	100% респондентов Очень удовлетворены – 78% Удовлетворены – 22%	●
Доля (%) прошедших подготовку учреждений по поддержке МСП, проводящих учебные программы и оказывающих консультационные услуги по вопросам управления ИС	100 (подлежит уточнению)	85% (80%)	Данные отсутствуют	●
Число отдельных просмотров веб-страниц на сайте, посвященном МСП	1,208,130 (1,000,395)	Увеличение на 10% за двухлетний период	1,072,411 (-11%)	▲
Число стран, в которых была разработана или принята политика в области ИС для учреждений по поддержке МСП	Ни одной (без изменений)	Всего 5 стран	Ни одной	▲
Число университетов и/или научно-исследовательских учреждений, разработавших и/или усовершенствовавших свою политику в области ИС	Всего 449 (444) университетов и/или научно-исследовательских учреждений	Дополнительно 20 университетов и/или научно-исследовательских учреждений.	Дополнительно 16 ⁸¹ университетов и/или научно-исследовательских учреждений разработавших и/или усовершенствовавших свою политику в области ИС в 2018 г. (всего 465)	●
Число заявок РСТ, поданных университетами и научно-исследовательскими учреждениями	16,355 заявок в 2017 г. (подлежит уточнению)	Годовые темпы роста 4.3% (подлежит уточнению)	17,280 заявок в 2018 г. (+5.7%)	●

⁸¹ (i) Университет им. султана Кабуса (Оман); (ii) Университет Сануэй (Малайзия); (iii) Брянский государственный технический университет; (iv) Иркутский государственный университет; (v) Казанский государственный энергетический университет; (vi) Кемеровский государственный университет; (vii) Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, г. Архангельск; (viii) Северо-Кавказский горно-металлургический институт; (ix) Северный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; (x) Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М. И. Платова; (xi) Тамбовский государственный университет; (xii) Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники; (xiii) Вятский государственный университет; (xiv) Южноафриканский медицинский исследовательский совет (Южная Африка); (xv) Школа Редхилл (Южная Африка); (xvi) Университет Квазулу-Натал (Южная Африка).

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	1 246	1 293	517
III.6 Укрепление потенциала МСП для успешного использования ИС в поддержку инноваций	5 080	5 088	2 345
Итого	6 326	6 380	2 862

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	4 765	4 775	2 236	47%
Расходы, не связанные с персоналом	1 561	1 606	626	39%
Итого	6 326	6 380	2 862	45%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Незначительное увеличение объема ресурсов прежде всего обусловлено: (i) введением одной дополнительной штатной единицы в целях усиления деятельности по поддержке МСП, что отражено в результатах деятельности, и (ii) выделением дополнительных средств на реализацию в рамках ПДР проекта «Повышение роли женщин в инновационной и предпринимательской деятельности в целях поощрения использования системы ИС женщинами в развивающихся странах» (ожидаемый результат III.6).

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	Число отдельных пользователей баз данных, описей, реестров, порталов и платформ, посвященных ТЗ/ТВК/ГР	Программа 4	◆
	Число записей, содержащихся в базах данных, описях и реестрах, а также на порталах и платформах, посвященных ТЗ/ТВК/ГР, или доступных через них	Программа 4	◆
	Продолжение и расширение программ укрепления национального технологического потенциала для создания надлежащих технологий в НРС	Программа 9	●
	Число надлежащих технологий (НТ), коммерциализированных в НРС	Программа 9	●
	Структуры, созданные для продолжения работ по созданию надлежащих технологий в НРС	Программа 9	●
	Число организаций, сообществ, отдельных пользователей, применивших и использовавших надлежащую технологию для решения проблем, связанных с развитием, в НРС	Программа 9	▲
	Число стабильно функционирующих национальных сетей ЦПТИ	Программа 9 Программа 14 Программа 20	▲ ● ● ▲ ● ●
	Число проектов/программ в области передачи технологии, реализация которых в развивающихся странах была начата с использованием патентной информации, являющейся общественным достоянием	Программа 9	▲ ● ● ●
	Проекты, тиражированные в НРС в других областях деятельности	Программа 9	▲
	Использование надлежащей технологии для целей развития с помощью инструментов патентного поиска, отчетов о патентном поиске, технологических ландшафтов, бизнес-планов	Программа 9	●
	Учет использования надлежащих технологий в интересах экономического развития в национальных стратегиях и политике по инновациям и ИС в НРС	Программа 9	●
	Уровень удовлетворенности пользователей глобальных баз данных ВОИС	Программа 13	◆
	Число пользователей, пользующихся возможностью загрузки	Программа 13	●
	Число языковых пар для перевода описаний и формул изобретения	Программа 13	●
	Число отдельных пользователей в квартал, осуществлявших патентный поиск в PATENTSCOPE	Программа 13	●
	Число пользователей в квартал во всех системах глобальных баз данных	Программа 13	● ●
	Число пользователей WIPO Lex	Программа 13	●
	Своевременность публикации данных	Программа 13	●
	Среднее число пользователей, получивших услуги ЦПТИ за год	Программа 14	●
	Число активных зарегистрированных пользователей ARDI и ASPI	Программа 14	● ▲
Число пользователей Глобальных баз данных ВОИС: платформы PATENTSCOPE, Глобальной базы данных по брендам и Глобальной базы данных по образцам	Программа 20	● ● ●	
IV.3 Широкий географический охват контента и использования глобальных баз данных ВОИС в области ИС	Число национальных фондов в Глобальной базе данных по брендам	Программа 13	●
	Число национальных фондов в PATENTSCOPE	Программа 13	●
	Число записей, содержащихся в Глобальной базе данных по брендам, в разбивке по регионам	Программа 13	●
	Число записей, содержащихся в Глобальной базе данных по образцам, в разбивке по регионам	Программа 13	●
	Число записей, содержащихся в PATENTSCOPE, в разбивке по регионам	Программа 13	●
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее,	Средний уровень услуг (по шкале от 1 до 5), оказываемых ведомствами ИС, получившими помощь в виде набора приложений IPAS	Программа 9 Программа 15	● ●
	Число национальных ведомств, оцифровавших свои патентные фонды	Программа 13	●
	Число организаций коллективного управления (ОКУ) в развивающихся странах и НРС, участвующих в региональных и глобальных сетях при содействии ВОИС	Программа 15	●
	Число ведомств, использующих набор приложений IPAS	Программа 15	●
		Программа 20	●

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
качественнее) и эффективности административного управления ИС	Уровень удовлетворенности ведомств использованием системы деловых решений ВОИС для ведомств ИС, в том что касается внедрения, поддержки и обновления набора приложений IPAS	Программа 15	●
	Число ведомств, использующих платформы WIPO CASE и ССД ВОИС	Программа 15	●

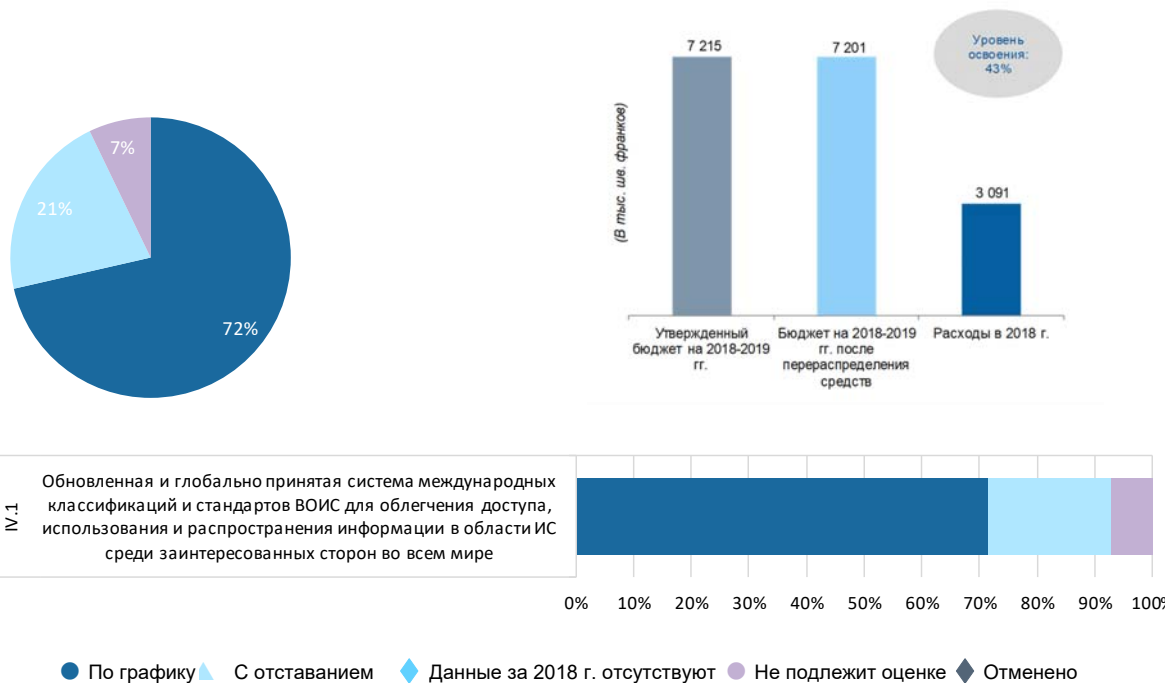
ПРОГРАММА 12 Международные классификации и стандарты



Руководитель программы: г-н Ё. Такаги

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
IV.1 Обновленная и глобально принятая система международных классификаций и стандартов ВОИС для облегчения доступа, использования и распространения информации в области ИС среди заинтересованных сторон во всем мире				
Число поправок к Ниццкой классификации и информационных дополнений	2,097 поправок ⁸² (2016-17 гг.) - 1,213 (2016 г.) - 884 (2017 г.) 66 информационных дополнений - 33 (2016 г.) - 33 (2017 г.) (1,213 и 32 в NCL11-2017)	Сохранение показателей 2016–2017 гг. Сохранение показателей 2016–2017 гг.	676 изменений внесено в НКЛ11-2019 (2018 г.) 32 информационных дополнения	▲ ●

⁸² Из 2,097 поправок 1,071 поправка касается новых товаров и услуг.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число поправок внесенных в МПК	3,308 в версии 2018.01 (1,463 в версии 2017.01)	Сохранение показателей 2016–2017 гг.	1,479 поправок внесено в версию 2019.01 МПК (2018 г.)	●
Число пересмотренных и вновь принятых стандартов	2016-17 гг.: 4 (2) вновь принятых стандарта и 5 (4) пересмотренных стандартов	3 пересмотренных или вновь принятых стандарта	1 вновь принятый стандарт и 4 пересмотренных стандарта	●
Успешная подготовка перехода к использованию стандарта ST.26	Ведомства в процессе подготовки к использованию программных средств для поддержки стандарта ST.26 отсутствуют (без изменений)	10 ведомств, начали подготовку к использованию программных средств для поддержки стандарта ST26	6 ведомств начали подготовку к использованию программных средств для поддержки стандарта ST26	●
Число пользователей, имеющих доступ к интернет-публикациям международных классификаций и стандартов, в частности в развивающихся странах	Главная страница МПК: 352,928 посещений, из которых 49.2% приходится на развивающиеся страны (324,981)	Сохранение базовых показателей (годовых)	Главная страница МПК: 364,004 посещений, из которых 52% приходится на развивающиеся страны	●
	IPC Pub: 1,130,465 посещений, из которых 44.7% приходится на развивающиеся страны (1,386,029)	Сохранение базовых показателей (годовых)	IPC Pub: 809,896 посещений, из которых 42% приходится на развивающиеся страны	▲
	Главная страница НКЛ: 586,068 посещений, из которых 53.2% приходится на развивающиеся страны (529,804)	Сохранение базовых показателей (годовых)	Главная страница НКЛ: 642,560 посещений, из которых 55% приходится на развивающиеся страны	●
	NCLPub: 4,356,580 посещений, из которых 54.6% приходится на развивающиеся страны (3,767,636)	Сохранение базовых показателей (годовых)	NCLPub: 3,655,808 посещений, из которых 50% приходится на развивающиеся страны	▲
	Главная страница ЛОК: 51,588 посещений, из которых 41.5% приходится на развивающиеся страны (46,719)	Сохранение базовых показателей (годовых)	Главная страница ЛОК: 78,542 посещений, из которых 52% приходится на развивающиеся страны	●
	LOCPub: 58,239 посещений, из которых 34.7% приходится на развивающиеся страны (подлежит уточнению)	Сохранение базовых показателей (годовых)	LOCPub: 279,865 посещений, из которых 35% приходится на развивающиеся страны	●
	Главная страница ВКЛ: 35,745 посещений, из которых 58.1% приходится на развивающиеся страны (36,902)	Сохранение базовых показателей (годовых)	Главная страница ВКЛ: 37,451 посещений, из которых 61% приходится на развивающиеся страны	●
	VIENNAPub: 140,055 посещений, из которых 77.5% приходится на развивающиеся страны (подлежит уточнению)	Сохранение базовых показателей (годовых)	Данные за 2018 г. получены не полностью	●
Стандарты ВОИС (Руководство): 67,643 посещений, из которых 44.8% приходится на развивающиеся страны (70,115)	Сохранение базовых показателей (годовых)	Стандарты ВОИС (Руководство): 70,830 посещений, из которых 50% приходится на развивающиеся страны	●	

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IV.1 Обновленная и глобально принятая система международных классификаций и стандартов ВОИС для облегчения доступа, использования и распространения информации в области ИС среди заинтересованных сторон во всем мире	7 215	7 201	3 091
Итого	7 215	7 201	3 091

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	5 471	5 296	2 380	45%
Расходы, не связанные с персоналом	1 745	1 905	711	37%
Итого	7 215	7 201	3 091	43%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Сокращение расходов на персонал в результате освобождения должностей по данной программе, обусловленное перенаправлением средств, не связанных с персоналом, на публикацию стандартов ВОИС, реализацию проекта «Система управления пересмотром Ниццкой классификации (NCLRMS)» и разработку программного обеспечения для стандарта ST 26.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

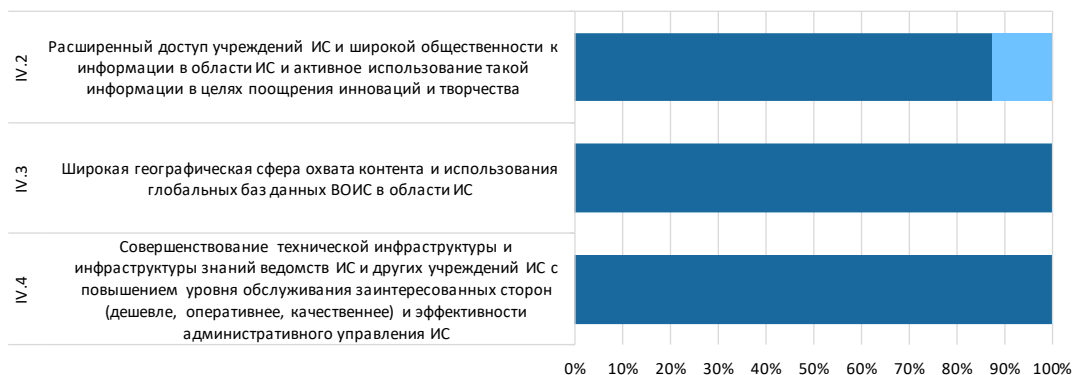
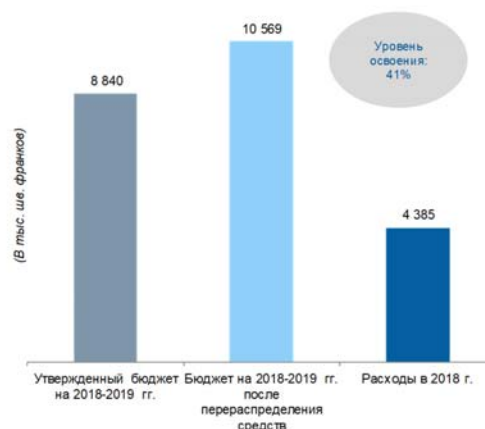
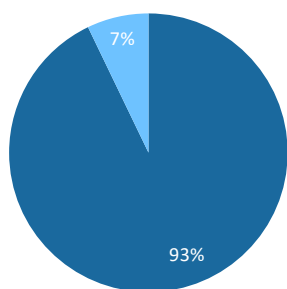
ПРОГРАММА 13 Глобальные базы данных



Руководитель программы: г-н Ё. Такаги

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР		
IV.2	Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	Уровень удовлетворенности пользователей глобальных баз данных ВОИС	Данные отсутствуют (подлежит уточнению) ежегодный опрос	80% (подлежит уточнению)	Опрос будет проведен в 2019 г.	◆

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число отдельных пользователей в квартал, осуществлявших патентный поиск в PATENTSCOPE	267,432 (246,516) поисковых запросов в PATENTSCOPE	+5% (в год)	408,132 ⁸³ за 4 кв. 2018 г. (+53%)	●
Число пользователей в квартал во всех системах баз данных	Глобальная база данных по брендам: 279,676 за 4 кв. 2017 г. (119,208)	GBD: +5% ежегодно	GBD: 491,206 за 4 кв. 2018 г. (+76%)	●
	Глобальная база данных по образцам: 26,122 за 4 кв. 2017 г. (16,868)	GDD: +5% ежегодно	GDD: 61,685 за 4 кв. 2018 г. (+136%)	●
Число языковых пар для перевода описаний и формул изобретения	9 пар, перевод в которых обеспечивается с помощью нейронных сетей ⁸⁴ (4)	Сохранение достигнутого уровня (всего 6)	Всего 9 пар, перевод в которых обеспечивается с помощью нейронных сетей	●
Своевременность ⁸⁵ публикации данных	27 (5,6 дня)	21 день	19 дней	●
Число пользователей услугами скачивания	PCT-Biblio: 19 PCT-Text: 43 Веб-сервис: 43 (подлежит уточнению)	Сохранение достигнутого уровня (подлежит уточнению)	PCT-Biblio: 18 PCT-Text: 44 Веб-сервис: 40	●
Число пользователей WIPO Lex	3,734,606 (2,044,648)	+5% (ежегодно)	4,367,746 (+17%)	●

IV.3 Широкий географический охват контента и использования глобальных баз данных ВОИС в области ИС

Число записей, содержащихся в PATENTSCOPE, в разбивке по регионам	Всего 63,278,319 (58,220,000) - Африка: 154,162 (подлежит уточнению) - Арабский регион: 36,993 (подлежит уточнению) - Азиатско-Тихоокеанский регион: 17,918,263 (подлежит уточнению) - Латинская Америка и Карибский бассейн: 1,264,030 (подлежит уточнению) - страны с переходной экономикой: 2,528,617 (подлежит уточнению) - развитые страны: 41,376,254 (подлежит уточнению)	+10% (ежегодно)	Всего 67,816,988 (+7.1%) - Африка 154,162 - Арабский регион: 38,915 - Азия и Тихоокеанский регион (22,203,969) - Латинская Америка и Карибский бассейн (1,320,581) - страны с переходной экономикой (2,736,378) - развитые страны: 41,362,983	●
Число записей, содержащихся в Глобальной базе данных по брендам, в разбивке по регионам	Всего 32,854,701 (27,950,000) - Арабский регион: 546,775 (подлежит уточнению) - Азиатско-Тихоокеанский регион: 7,419,803 (подлежит уточнению) - Латинская Америка и Карибский бассейн: 1,838,228 (подлежит уточнению) - страны с переходной экономикой: 126,501 (подлежит уточнению) - развитые страны: 22,923,394 (подлежит уточнению)	+5% (ежегодно)	Всего 36,154,145 (+10%) - Арабский регион: 804,388 - Азиатско-Тихоокеанский регион (7,953,279) - Латинская Америка и Карибский бассейн (2,037,283) - страны с переходной экономикой (142,604) - развитые страны: 25,216,591	●

⁸³ Число пользователей в данных за 2018 г. завышено из-за большого количества бот-атак в 4 кв. 2018 г. и, следовательно, не является точным показателем объема регулярного использования системы.

⁸⁴ Английский/арабский, китайский, французский, немецкий, японский, корейский, португальский, русский, испанский. Работа над другими парами, перевод в которых обеспечивается не с помощью нейронных сетей, вестись не будет.

⁸⁵ Средний временной интервал (в днях) между датой публикации записей в официальных реестрах и датой их появления в глобальных базах данных в качестве репрезентативных данных национальных фондов.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число записей, содержащихся в Глобальной базе данных по образцам, в разбивке по регионам	Всего 1,717,418 (1,700,000) - Арабский регион: 0 - Азиатско-Тихоокеанский регион: 56,693 (подлежит уточнению) - страны с переходной экономикой (0) - развитые страны: 1,660,725 (подлежит уточнению)	+5% (ежегодно)	Всего 10,229,938 (+496%) - Арабский регион: 2,193 - Азиатско-Тихоокеанский регион (5,047,446) - страны с переходной экономикой (13,748) - развитые страны: 5,166,551	●
Число национальных фондов в PATENTSCOPE	Всего 53 (43)	Всего 62 (50) за двухлетний период	Дополнительно 6 (всего 59 на конец 2018 г.)	●
Число национальных фондов в Глобальной базе данных по брендам	Всего 37 (35)	Всего 45 (40) за двухлетний период	Дополнительно 5 (всего 42 на конец 2018 г.)	●
IV.4	Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС			
Число национальных ведомств, оцифровавших свои патентные фонды	0 (без изменений) на конец 2017 г.	5 (всего за двухлетний период)	5 национальных ведомств (всего на конец 2018 г.)	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	6 153	7 734	3 227
IV.3 Широкая географическая сфера охвата контента и использования глобальных баз данных ВОИС в области ИС	2 476	2 665	1 097
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС	211	170	61
Итого	8 840	10 569	4 385

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	6 407	7 858	3 129	40%
Расходы, не связанные с персоналом	2 434	2 711	1 257	46%
Итого	8 840	10 569	4 385	41%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Увеличение расходов на персонал обусловлено: (i) переводом в программу двух штатных единиц в целях расширения баз данных ВОИС WIPO Lex и судебных решений и Глобальных баз данных по брендам и образцам; (ii) и перераспределением временного персонала в целях удовлетворения растущего спроса на услуги с применением технологий ИИ в рамках Центра применения передовых технологий (АТАС). Увеличение расходов, не связанных с персоналом, прежде всего обусловлено перераспределением средств на поддержку деятельности по реализации инициатив в области применения ИИ, в том числе проектов по созданию нейронной системы машинного перевода и системы речевого воспроизведения текста.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

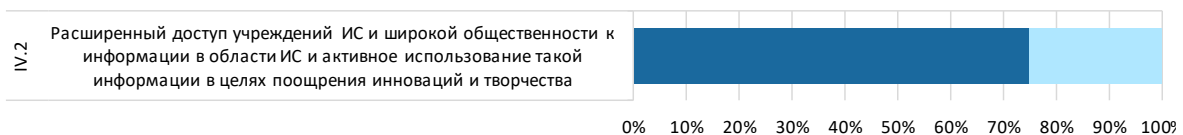
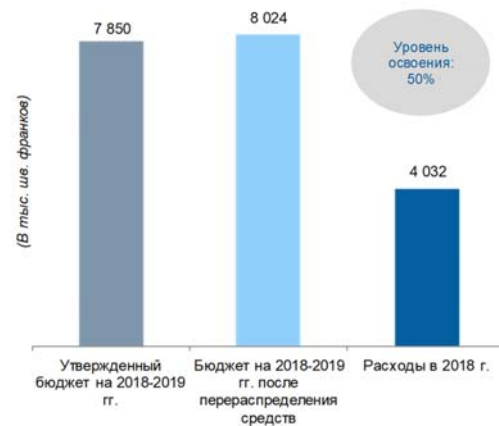
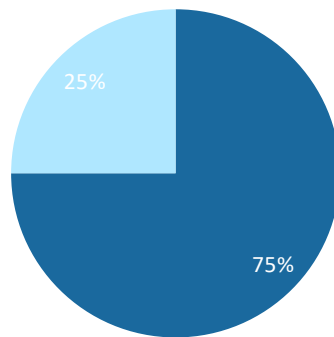
ПРОГРАММА 14 Услуги по доступу к информации и знаниям



Руководитель программы: г-н Ё. Такаги

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
IV.2	Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества			
Число устойчивых ⁸⁶ функционирующих национальных сетей ЦПТИ	30 (28) стабильно функционирующих национальных сетей ЦПТИ: Уровень зрелости 1: всего 3 Уровень зрелости 2: всего 20 Уровень зрелости, включающий предоставление дополнительных услуг ⁸⁷ : всего 7	Дополнительно 6 стабильно функционирующих сетей ЦПТИ; Всего 36 (34) стабильно функционирующих национальных сетей ЦПТИ: Африка: 1 сеть Арабский регион: 1 Азиатско-Тихоокеанский регион: 1 сеть - Латинская Америка и Карибский бассейн (2) страны с переходной экономикой (1)	Дополнительно 4 стабильно функционирующих сети ЦПТИ (всего 34 на конец 2018 г.): Уровень зрелости 1: всего 2 сети - Африка: 1 - страны с переходной экономикой: 1 Уровень зрелости 2: всего 24 сети - Африка (10, из которых 7 в НРС) - Арабский регион: 3 - Азиатско-Тихоокеанский регион (4, из которых 1 в НРС); - Латинская Америка и Карибский бассейн (6) - страны с переходной экономикой (1) Уровень зрелости 3, включающий предоставление дополнительных услуг ² : всего 8 сетей - Африка: 1 - Арабский регион: 1 - Азия и Тихоокеанский регион: 2 - Латинская Америка и Карибский бассейн: 3 - страны с переходной экономикой: 1	●
Среднее число пользователей, получивших услуги ЦПТИ за год	3,470 (1,750)	3 800 пользователей в год	4,140 пользователей за 2018 г.	●
Число активных зарегистрированных пользователей ARDI и ASPI	ARDI: 1,110 (800) ASPI: 52 (55)	ARDI: 1,250 (1,000) ASPI 65	ARDI 1,600 ASPI 55	● ▲

⁸⁶ Стабильно функционирующие ЦПТИ — самодостаточные с финансовой и технической точки зрения учреждения, которым ВОИС оказывает консультативную поддержку по запросу.

Стабильность функционирования определяется в соответствии со следующей шкалой уровней зрелости:

- **Уровень зрелости 1:** (а) подписание соглашения об уровне обслуживания между ВОИС и национальным координационным центром; (б) подписание институциональных соглашений между национальным координационным центром и учреждениями, на базе которых функционируют ЦПТИ; и (с) представление как минимум годового отчета о деятельности национального ЦПТИ; уровень один считается достигнутым при выполнении критериев, указанных в пунктах (а), (б) и (с).
- **Уровень зрелости 2:** Выполнение критериев уровня 1 и оказание базовых услуг в области патентного поиска, например, поиск по известному уровню техники; и
- **Уровень зрелости 3:** Выполнение критериев уровня 2 и оказание дополнительных услуг в области ИС, например, составление отчетов о патентном ландшафте.

⁸⁷ Предоставление поддержки и консультаций относительно услуг по анализу патентной информации, управления объектами ИС и их коммерциализации, Программы помощи изобретателям (ППИ), использования и выявления изобретений, находящихся в сфере общественного достояния, разрешения споров, составления патентных заявок.

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	509	509	229
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	7 341	7 312	3 673
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС	-	203	131
Итого	7 850	8 024	4 032

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	6 405	6 394	3 131	49%
Расходы, не связанные с персоналом	1 444	1 629	901	55%
Итого	7 850	8 024	4 032	50%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Увеличение объема ресурсов, не связанных с персоналом, в первую очередь обусловлено: (i) перенаправлением ресурсов на реализацию проекта в рамках ПДР «Управление ИС и передача технологий: содействие эффективному использованию ИС в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой» (ОР IV.4); и (ii) перераспределением средств в пользу расходов на ресурсы, не связанные с персоналом, за счет расходов на персонал в целях реализации проекта в рамках ПДР «Использование информации, являющейся частью общественного достояния, для целей экономического развития».

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

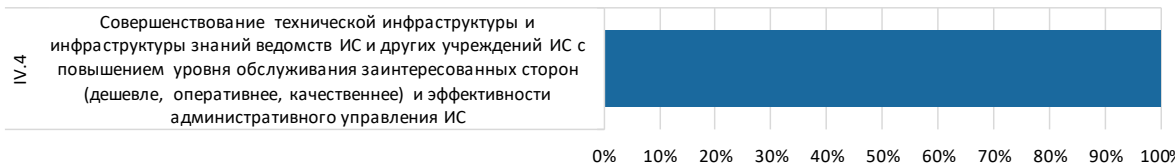
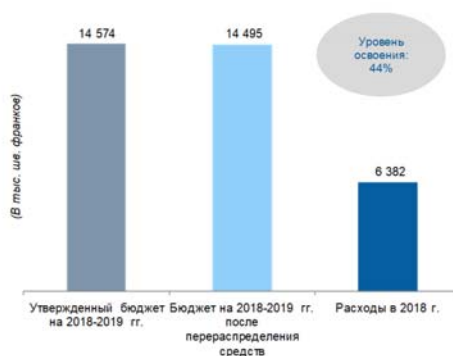
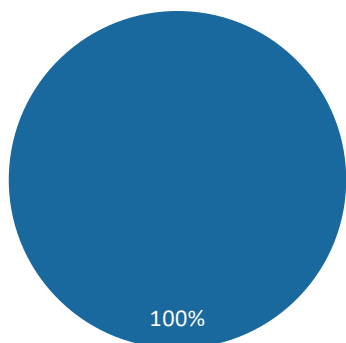
ПРОГРАММА 15 Деловые решения для ведомств ИС



Руководитель программы: г-н Ё. Такаги

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР	
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС	Число ведомств, использующих платформы WIPO CASE и ЦСД ВОИС	Всего 39 (31) ведомств	40 (всего за двухлетний период)	Дополнительно 2 ведомства в 2018 г.: (всего 41 ведомство)	●

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число ведомств, использующих набор приложений IPAS ⁸⁸	Всего 83 (81)	85 (81)	Дополнительно 1 ведомство в 2018 г. (всего 84 ведомства)	●
Средний уровень услуг ⁸⁹ (по шкале от 1 до 5), оказываемых ведомствами ИС, получившими помощь в виде набора приложений IPAS	Общий средний уровень: 3.2 (3.1)	3.3 (3.2)	Общий средний уровень: 3,3	●
Уровень удовлетворенности ведомств использованием системы деловых решений ВОИС для ведомств ИС в том, что касается внедрения, поддержки и обновления набора приложений IPAS	Данные отсутствуют (подлежит уточнению)	80 (подлежит уточнению)	82% (4.1 из 5)	●
Число организаций коллективного управления (ОКУ) в развивающихся странах и НРС, участвующих в региональных и глобальных сетях при содействии ВОИС	4 ОКУ ⁹⁰ (0)	Всего 12 за двухлетний период)	Дополнительно 3 ОКУ в 2018 г. (Сенегал, Шри-Ланка, Зимбабве) (всего 7 на конец 2018 г.)	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС	14 422	14 495	6 382
VII.1 Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач	152	-	-
Итого	14 574	14 495	6 382

⁸⁸ Набор приложений IPAS включает: IPAS (Система управления ИС), AIPMS (версия на арабском языке), WIPO Scan (оцифровка), EDMS (управление документооборотом), WIPO File (подача заявок в режиме онлайн), WIPO Publish (онлайн-база данных с функцией поиска).

⁸⁹ Определение показателей уровня услуг см. на стр. 3 документа в форме вопросов и ответов, представленного на 27-й сессии Комитета по Программе и бюджету ([WO/PBC/27/Q&A](#)).

⁹⁰ Барбадос, Ботсвана, Малави, Пакистан

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018- 2019 гг.	Бюджет на 2018- 2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	8 100	7 956	3 640	46%
Расходы, не связанные с персоналом	6 473	6 539	2 742	42%
Итого	14 574	14 495	6 382	44%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

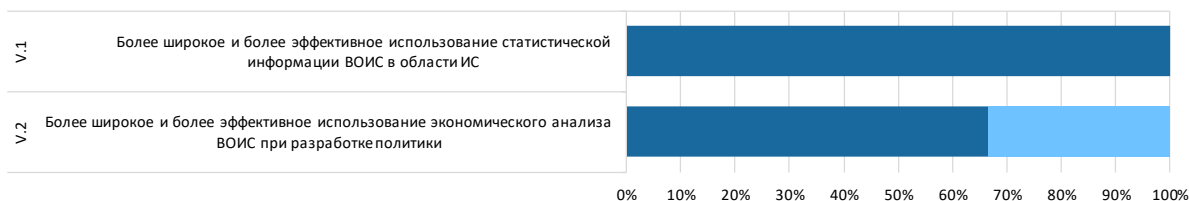
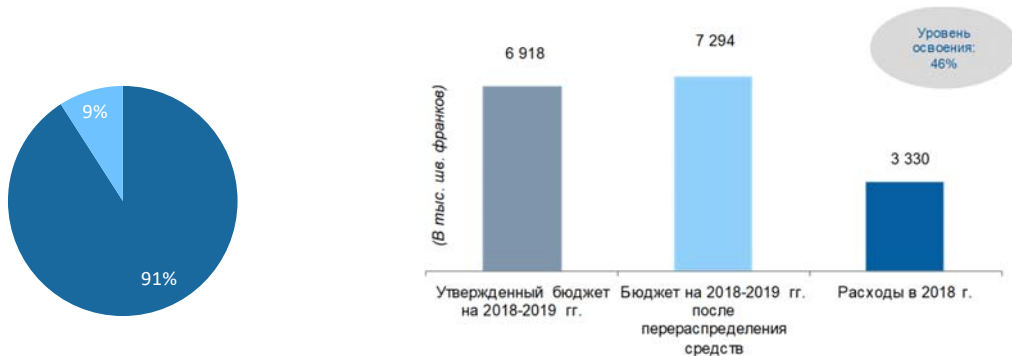
Бюджет после перераспределения средств: Незначительное сокращение объема ресурсов, связанных с персоналом, прежде всего обусловлено их перераспределением в пользу ресурсов, не связанных с персоналом, для целей подготовки по тематике облачных технологий и перенаправлением средств, сэкономленных за счет сокращения расходов на персонал, на другие организационные приоритеты. Уменьшение ресурсов, связанных с ожидаемым результатом VII.1, обусловлено передачей функций по обеспечению ИТ-поддержки баз данных WIPO GREEN и WIPO RE:Search в программу 25.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

Стратегическая цель V ВСЕМИРНЫЙ ИСТОЧНИК СПРАВОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ И АНАЛИТИЧЕСКИХ ДАННЫХ В ОБЛАСТИ ИС

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
V.1 Более широкое и более эффективное использование статистической информации ВОИС в области ИС	Расхождения между прогнозами, формируемыми в январе, и фактическими данными о числе заявок, полученных в рамках РСТ, Мадридской и Гаагской систем, находятся в пределах пороговых диапазонов	Программа 16	● ● ●
	Число операций по скачиванию ежегодных статистических отчетов в течение 5 месяцев с момента их публикации	Программа 16	● ● ● ● ●
	Число операций по поиску, запрошенных в Центре статистических данных по ИС	Программа 16	●
V.2 Более широкое и более эффективное использование экономического анализа ВОИС при разработке политики	Число посетителей веб-сайтов «Глобального инновационного индекса» за год	Программа 16	● ●
	Число операций по скачиванию Доклада о положении в области ИС в мире в течение 5 месяцев с момента его публикации	Программа 16	◆

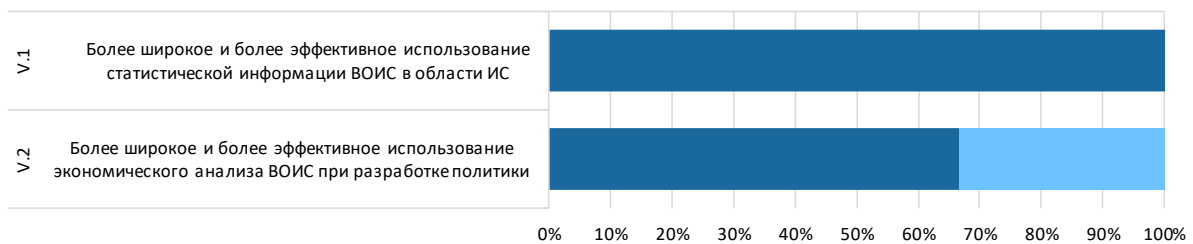
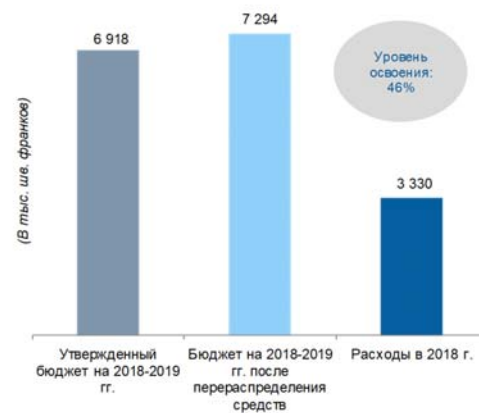
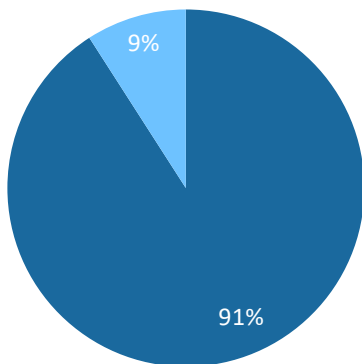
ПРОГРАММА 16 Экономика и статистика



Руководитель программы: Генеральный директор

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности⁹¹

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР	
V.1 Более широкое и более эффективное использование статистической информации ВОИС в области ИС					
Число операций по поиску, запрошенных в Центре статистических данных по ИС	108 975 (подлежит уточнению)	Рост на 5% в год	188 137 уникальных просмотров страниц (+73%)	●	
Число операций по скачиванию ежегодных статистических отчетов в течение 5 месяцев с момента их публикации	«Мировые показатели деятельности в области ИС», 2016 г. ⁹² : 14 219	Рост на 5% в год для доклада «Мировые показатели деятельности в области ИС»	«Мировые показатели деятельности в области ИС», 2017 г.: 30 658 ⁹⁴ (+116%)	●	
	«Ежегодный обзор системы РСТ», 2017 г. ⁹³ : 3 501	Рост на 5% в год для ежегодных обзоров	«Ежегодный обзор системы РСТ», 2018 г.: 6 883 ⁹⁵ (+97%)	●	
	«Ежегодный обзор Мадридской системы», 2017 г.: 860		«Ежегодный обзор Мадридской системы», 2018 г.: 1 030 ⁹⁶ (+20%)	●	
	«Ежегодный обзор Гаагской системы», 2017 г.: 581		«Ежегодный обзор Гаагской системы», 2018 г.: 690 ⁹⁷ (+19%)	●	
Расхождения между прогнозами, формируемыми в январе, и фактическими данными о числе заявок, полученных в рамках РСТ, Мадридской и Гаагской систем, находятся в пределах пороговых диапазонов	Фактические данные за 2017 г. находились в пределах 80%-го интервала доверия для системы РСТ, Мадридской и Гаагской систем (2016 г.: 103%, 102%, 100%)	Фактические значения находятся в пределах 80%-го интервала доверия прогноза	80%-й интервал доверия ⁹⁸ Выс. Низкий РСТ 235 300 265 000 Мад. 48 310 63 800 Гаага 3 781 6 971	Факт. данные за 2018 г. ⁹⁹ 243 500 60 400 5 420	● ● ●
V.2 Более широкое и более эффективное использование экономического анализа ВОИС при разработке политики					
Число посетителей веб-сайтов «Глобального инновационного индекса» за год	Веб-страница ГИИ на сайте ВОИС: 74 734 (44 244) Собственный сайт ГИИ: 215 281 (214 122)	Рост на 10% в год	Веб-страница ГИИ на сайте ВОИС: 86 889 (+16%) Собственный сайт ГИИ: 236 876 (+10%)	● ●	
Число операций по скачиванию Доклада о положении в области ИС в мире в течение 5 месяцев с момента его публикации	«Доклад о положении в области ИС в мире», 2017 г.: 13 702 (25 936 ¹⁰⁰)	Рост на 10% за двухлетний период	«Доклад о положении в области ИС в мире» издается раз в два года во второй год двухлетнего периода.	◆	

⁹¹ Базовые показатели на конец 2017 г. были обновлены в результате дальнейших усовершенствований следящих фильтров инструмента веб-аналитики в конце 2018 г.

⁹² Опубликован 23 ноября 2016 г.

⁹³ Ежегодные обзоры системы РСТ, Мадридской и Гаагской систем (2017 г.) были опубликованы, соответственно, 20 июня 2017 г., 16 мая 2017 г. и 3 августа 2017 г.

⁹⁴ 6 декабря 2017 г. – 6 мая 2018 г.

⁹⁵ 6 августа 2018 г. – 6 января 2019 г.

⁹⁶ 14 сентября 2018 г. – 14 февраля 2019 г.

⁹⁷ 10 июля 2018 г. – 10 декабря 2018 г.

⁹⁸ Согласно приложению IV к Программе и бюджету на 2018–2019 гг.

⁹⁹ Источник: прогноз Главного экономиста, январь 2019 г.

¹⁰⁰ Исходные базовые показатели не сопоставимы из-за использования в 2016 г. другого инструмента и другой методики.

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
V.1 Более широкое и эффективное использование статистической информации ВОИС в области ИС	2 659	2 985	1 395
V.2 Более широкое и более эффективное использование экономического анализа ВОИС при разработке политики	4 259	4 309	1 935
Итого	6 918	7 294	3 330

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	5 748	5 991	2 833	47%
Расходы, не связанные с персоналом	1 170	1 303	497	38%
Итого	6 918	7 294	3 330	46%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Рост расходов, связанных с персоналом, обусловлен главным образом перераспределением одной должности для усиления работы по сбору, анализу и распространению данных, лежащих в основе комплексных показателей. Увеличение расходов, не связанных с персоналом, обусловлено привлечением специалиста для проведения обследования в области творческих отраслей (ОР V.1).

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

Стратегическая цель VI МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО, НАПРАВЛЕННОЕ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ УВАЖЕНИЯ ИС

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
VI.1 Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС и соответствующими международными партнерами по вопросам обеспечения уважения ИС в соответствии с рекомендацией 45 Повестки дня ВОИС в области развития	Сохранение единой позиции государств-членов по существенным вопросам деятельности Консультативного комитета ВОИС по защите прав (ККЗП), включая аспект проблем в области развития	Программа 17	●
VI.2 Систематическое, эффективное и прозрачное сотрудничество и координация работы ВОИС и национальных и международных организаций в области обеспечения уважения ИС	Число стратегических союзов с организациями-партнерами по вопросам обеспечения уважения ИС	Программа 17	●

ПРОГРАММА 17 Обеспечение уважения ИС

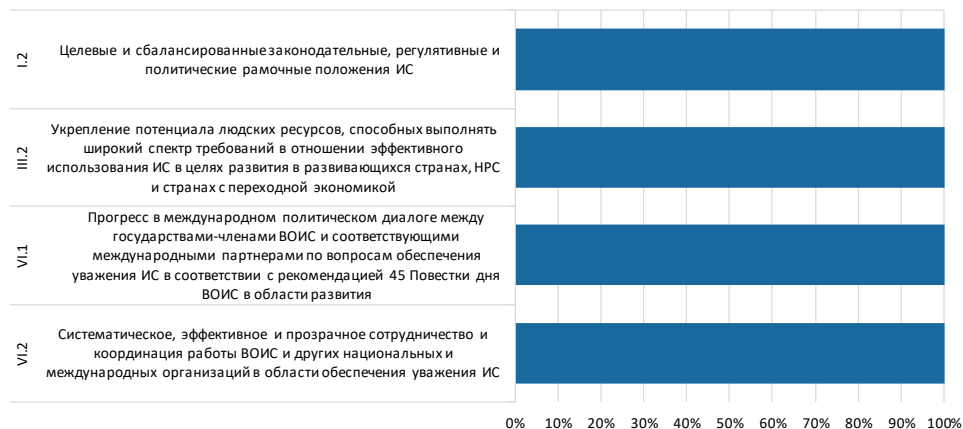
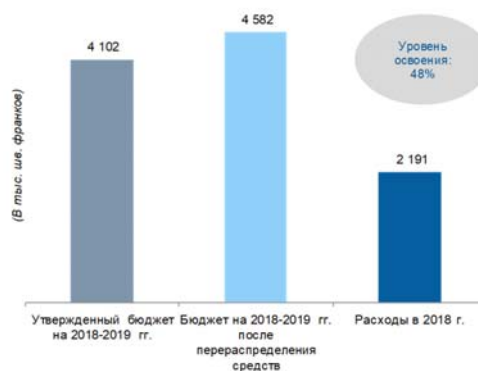
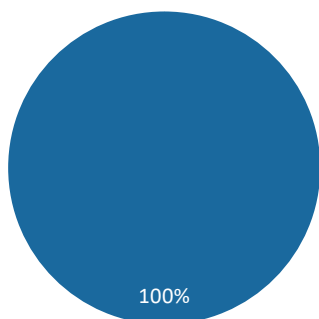


Руководитель программы

г-н М.А. Гетахун

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.2	Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС			
Число стран/региональных организаций, принявших или скорректировавших соответствующие рамочные положения с целью эффективной защиты ИС в свете Части III Соглашения ТРИПС и рекомендации 45 ПДР или осуществляющих эту деятельность в настоящее время после получения помощи от ВОИС	2 страны – всего (31 страна/организация находились в процессе осуществления этой деятельности)	4 страны/региональные организации приняли и/или скорректировали соответствующие рамочные положения с целью эффективной защиты ИС после получения помощи от ВОИС.	Дополнительно 1 страна приняла/скорректировала соответствующие положения (всего 3 на конец 2018 г.) 42 страны/организации находились в процессе корректировки и/или принятия соответствующих рамочных положений с целью эффективной защиты ИС: Африка (18), Арабский регион (4), Азиатско-Тихоокеанский регион (11), Латинская Америка и Карибский бассейн (7), страны с переходной экономикой (2).	●
III.2	Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Уровень удовлетворенности участников организованных ВОИС мероприятий по обучению и укреплению потенциала	Средний уровень полезности: 93% (92%) Средний уровень актуальности: 93% (92%)	Полезность: >85% Актуальность: >85%	Средний уровень полезности: 95% Средний уровень актуальности: 95%	● ●
VI.1	Прогресс в международном диалоге между государствами – членами ВОИС и соответствующими международными партнерами по вопросам обеспечения уважения ИС в соответствии с рекомендацией 45 Повестки дня ВОИС в области развития			
Сохранение единой позиции государств-членов по существенным вопросам деятельности Консультативного комитета ВОИС по защите прав (ККЗП), включая аспект проблем в области развития	На одиннадцатой и двенадцатой сессиях ККЗП государства-члены согласовали программу работы Комитета ¹⁰¹ (без изменений)	Согласование государствами-членами программы работы на четырнадцатую (2019 г.) и пятнадцатую (2020 г.) сессии.	Программа работы ККЗП была согласована государствами-членами на тринадцатой сессии Комитета (WIPO/ACE/13/11 , пункт 30) (по состоянию на 31 декабря 2018 г.)	●
VI.2	Систематическое, эффективное и прозрачное сотрудничество и координация работы ВОИС и национальных и международных организаций в области обеспечения уважения ИС			
Число стратегических союзов ¹⁰² с организациями-партнерами по вопросам обеспечения уважения ИС	Всего 7 действующих стратегических союзов (без изменений)	7 действующих стратегических союзов	7 действующих стратегических союзов (всего на конец 2018 г.)	●

¹⁰¹ По состоянию на 31 декабря 2017 г. согласно документам WIPO/ACE/11/11, пункт 39, и WIPO/ACE/12/15, пункт 47.

¹⁰² Стратегическими союзами называются партнерства, имеющие систематический или долгосрочный характер, включая партнерства, созданные на основе соглашений о сотрудничестве и имеющие в качестве одной из своих целей обеспечение уважения ИС.

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	319	451	217
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	1 519	1 822	797
VI.1 Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросам обеспечения уважения ИС в соответствии с рекомендацией 45 Повестки дня ВОИС в области развития	1 514	1 432	798
VI.2 Систематическое, эффективное и прозрачное сотрудничество и координация работы ВОИС и других международных организаций в области обеспечения уважения ИС	749	877	379
Итого	4 102	4 582	2 191

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	3 261	3 697	1 821	49%
Расходы, не связанные с персоналом	841	885	370	42%
Итого	4 102	4 582	2 191	48%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

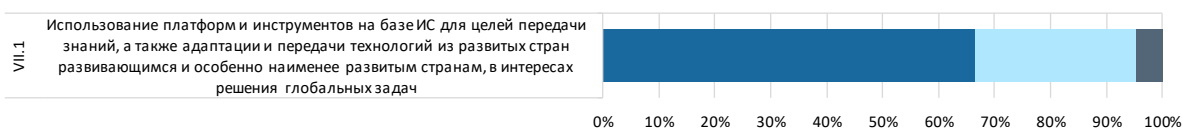
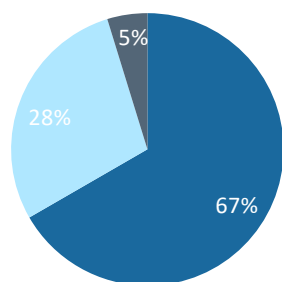
Бюджет после перераспределения средств: Увеличение объема ресурсов после перераспределения обусловлено главным образом: (i) перераспределением одной должности для выполнения возросшего объема работы в области укрепления потенциала и оказания технической помощи (ОП III.2); (ii) выделением дополнительных ресурсов на активизацию работы по оказанию консультационных услуг в области законодательства по вопросам обеспечения уважения ИС (ОП I.2); и (iii) перераспределением ресурсов, не связанных с персоналом и предназначенных для проведения международной конференции на тему «Уважение ИС – инициатива с юга Африки» (ОП VI.1) и создания стратегических союзов с организациями-партнерами (ОП VI.2).

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

Стратегическая цель VII РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ИС В КОНТЕКСТЕ ГЛОБАЛЬНЫХ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ



Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
VII.1 Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач	Число книг в доступных форматах, скачанных библиотеками-участницами с книжного сервиса ABC	Программа 3	●
	Число книг в доступных форматах, выданных читателям через библиотеки – участницы ABC	Программа 3	●
	Увеличение числа участников WIPO Re:Search, в том числе из развивающихся стран и НРС	Программа 18	●
	Увеличение числа участников WIPO GREEN	Программа 18	▲ ●
	Число соглашений, для которых платформа WIPO GREEN стала своего рода катализатором, облегчая процесс передачи знаний и адаптации, передачи и/или распространения технологий	Программа 18	● ▲ ●
	Число соглашений в рамках WIPO Re:Search, позволяющих проводить новые или ускорять уже ведущиеся НИОКР по тематике забытых тропических болезней, малярии и туберкулеза	Программа 18	●
	Число записей в базе данных WIPO GREEN	Программа 18	●
	Число посещений веб-сайта, посвященного глобальным вызовам	Программа 18	▲ ● ● ● ▲ ●
Число посещений баз данных WIPO Re:Search и WIPO GREEN	Программа 18	● ▲	
Продвижение вперед в ходе разработки механизма сотрудничества для обеспечения эффективного вклада ИС в обеспечение продовольственной безопасности на основе процесса консультаций	Программа 18	◆	

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
	Участие заинтересованных сторон в работе платформ ВОИС, таких как WIPO GREEN и WIPO Re:Search	Программа 20	 

ПРОГРАММА 18 ИС и глобальные задачи

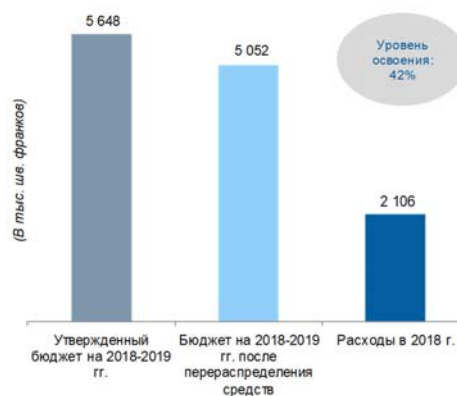
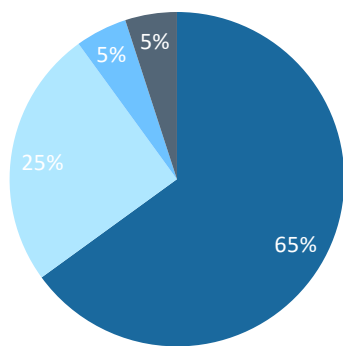


Руководитель программы

г-н М. А. Гетахун

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС				
Число стран, запросивших конкретную помощи ВОИС в области ИС для решения вопросов, связанных с конкурентной политикой	7 (2) стран	5 стран в год	4 страны: Бразилия, Колумбия, Италия и Перу	●

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Доля (%) участников мероприятий по обучению и укреплению потенциала в области ИС и политики защиты конкуренции, использующих полученные знания и навыки в работе	Данные отсутствуют (подлежит уточнению)	50% участников 50% руководителей	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой				
Число соглашений о приеме ученых из развивающихся стран	Всего 9 (6)	Заключение 4 дополнительных соглашений о приеме	Заключение 5 дополнительных соглашений о приеме (на конец 2018 г. всего 14; работа по 8 из них завершена)	●
VII.1 Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач				
Увеличение числа участников WIPO Re:Search, в том числе из развивающихся стран и НРС	Всего 134 (108) участника, 55 (41) из которых являются представителями развивающихся стран/НРС	12 (6) новых участников, 5 (4) из которых являются представителями развивающихся стран, а еще 1 представителем частного сектора	7 новых участников, 2 из которых являются представителями развивающихся стран (всего 141, 57 из которых являются представителями развивающихся стран)	●
Число соглашений в рамках WIPO Re:Search, позволяющих проводить новые или ускорять уже ведущиеся НИОКР по тематике забытых тропических болезней, малярии и туберкулеза	Всего 122 ¹⁰³ (108) соглашения, 3 из которых являются соглашениями следующего поколения	20 новых соглашений, 8 из которых являются соглашениями следующего поколения (модернизированными соглашениями ¹⁰⁴)	18 новых соглашений, 5 из которых являются соглашениями следующего поколения (Всего 140 соглашений, 8 из которых являются соглашениями следующего поколения)	●
Увеличение числа участников WIPO GREEN	Всего 85 (74) партнеров	Дополнительно 14 партнеров	Дополнительно 4 партнера в 2018 г.; 3 партнера прекратили работу (всего 86)	▲
Число записей в базе данных WIPO GREEN	Всего 1 051 (808) пользователь	Дополнительно 350 (200) пользователей	Дополнительно 185 пользователей (всего 1 236)	●
Число записей в базе данных WIPO GREEN	3 288 (2 621) записей (всего на конец 2017 г.)	Дополнительно 1 200 записей	Дополнительно 622 записи (всего 3 910)	●
Число соглашений, для которых платформа WIPO GREEN стала своего рода катализатором, облегчая процесс передачи знаний и адаптации, передачи и/или распространения технологий	- Всего 9 соглашений об обмене данными - Всего 26 формализованных связей ○ 25 подписанных писем о намерениях ○ 1 меморандум о договоренностях	- Соглашения об обмене данными: дополнительно 2 - Формализованные связи: дополнительно 8	Дополнительно 1 соглашение об обмене данными (всего 10) Дополнительно 1 подписанное письмо о намерениях - всего 27 формализованных связей ○ 26 подписанных писем о намерениях ○ 1 меморандум о договоренностях	● ▲
	- Всего 2 (0) соглашения, для которых Платформа стала катализатором	- Соглашения, для которых платформа стала катализатором: дополнительно 4 (2 на конец 2019 г.)	Дополнительно 3 соглашения, для которых платформа стала катализатором ¹⁰⁵ (всего 5)	●

¹⁰³ Исправление: Общее число соглашений по состоянию на конец 2017 г. составляло 122, а не 115, как сообщалось в ОРПВ за 2016–2017 гг.

¹⁰⁴ Под модернизированными соглашениями и соглашениями следующего поколения понимается одно и то же. Изменение термина обусловлено желанием использовать стандартную терминологию, характерную для всех проектов WIPO Re:Search.

¹⁰⁵ (i) компания «Green School» (компания из Индонезии, разместившая запрос на технологию) и компания «Zero Mass Water» (компания-поставщик технологии из Соединенных Штатов Америки): сотрудничество в рамках проекта по производству в Индонезии чистой питьевой воды путем использования солнечного света и воздуха с применением солнечных батарей; (ii) компания «Okra Solar» (компания из Камбоджи, разместившая запрос на технологию) и компания «Entrepreneurs du Monde» (компания-поставщик технологии из Франции/Индонезии): сотрудничество в рамках проекта по повышению уровня электрификации сельских районов Камбоджи с помощью солнечных энергетических систем; (iii) компания «Green School» (компания из Индонезии, разместившая запрос на технологию) и Фонд IDEP (поставщик технологии из Индонезии): сотрудничество по созданию системы очистки сточных вод в Индонезии.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Число посещений баз данных WIPO Re:Search и WIPO GREEN	База данных WIPO Re:Search: 3 788 (4 581) просмотров страницы	WIPO Re:Search: увеличение на 10% за двухлетний период	База данных WIPO Re:Search: 4 341 просмотр страницы (+15%)	●
	База данных WIPO GREEN: 36 349 (48,447) просмотров страницы	WIPO GREEN: увеличение на 10% за двухлетний период	База данных WIPO GREEN: 25 962 просмотра страницы (-29%)	▲
Число посещений веб-сайта, посвященного глобальным вызовам	Число посещений сайта ¹⁰⁶ : - Отдел глобальных задач (GCD): 1 310 (742)	Увеличение показателей за двухлетний период: - GCD: 10%	- GCD: 1 270 (-3%)	▲
	- Глобальное здравоохранение и ИС: 3 994 (4 566)	- Глобальное здравоохранение и ИС: 10%	- Глобальное здравоохранение и ИС: 5 059 (+27%)	●
	- Изменение климата и ИС: 2 406 (2 709)	- Изменение климата и ИС: 10%	- Изменение климата и ИС: 2 808 (+17%)	●
	- WIPO Re: Search: 9 275 (18 345)	- WIPO Re: Search: 20%	- WIPO Re: Search: 16 766 (+81%)	●
	- WIPO GREEN 28 098 (117 176)	- WIPO GREEN: 10%	- WIPO GREEN: 24 293 (-14%)	▲
- Скачивание PDF-версий: 15 137 (37 868)	- Скачивание PDF-версий: 10%	- Скачивание PDF-версий: 16 732 (+11%)	●	
Продвижение вперед в ходе разработки механизма сотрудничества для обеспечения эффективного вклада ИС в обеспечение продовольственной безопасности на основе процесса консультаций	Проект механизма отсутствует (без изменений)	Разработка проекта механизма	В 2018 г. работа в рамках WIPO GREEN была переориентирована в направлении более практической плоскости.	◆

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС	386	323	160
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	10	10	-
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	27	150	9
VI.1 Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросам обеспечения уважения ИС в соответствии с рекомендацией 45 Повестки дня ВОИС в области развития	566	466	226
VI.2 Систематическое, эффективное и прозрачное сотрудничество и координация работы ВОИС и других международных организаций в области обеспечения уважения ИС	192	158	77
VII.1 Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач	4 260	3 773	1 552

¹⁰⁶ Базовые показатели на конец 2017 г. были обновлены в результате дальнейших усовершенствований следящих фильтров инструмента веб-аналитики в конце 2018 г.

VIII.5	ВОИС эффективно осуществляет взаимодействие и партнерское сотрудничество в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО	206	171	82
Итого		5 648	5 052	2 106

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	4 860	4 140	1 688	41%
Расходы, не связанные с персоналом	788	913	418	46%
Итого	5 648	5 052	2 106	42%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

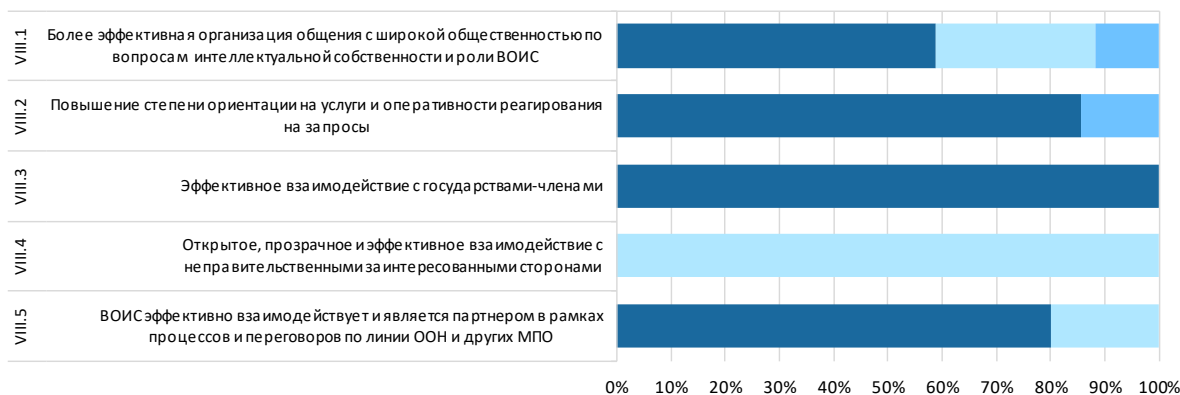
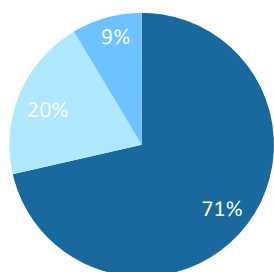
Бюджет после перераспределения средств: Уменьшение объема ресурсов на персонал обусловлено перенаправлением сэкономленных средств, полученных за счет сокращения расходов на персонал, на дополнительную административную поддержку работы МКГР/ПКАП и на оказание консультационных услуг в области законодательства по вопросам обеспечения уважения ИС, что отражено в показателях разных результатов. Увеличение расходов, не связанных с персоналом, объясняется перераспределением средств из категории ресурсов на персонал на поддержку проекта WIPO Re:Search и удовлетворение административных потребностей (VII.1). Кроме того, перераспределение ресурсов из статьи ОР VII.1 в статью ОР III.2 также отражает более пристальное внимание к работе по укреплению потенциала и информированию по тематике ИС и изменение климата и ИС и здравоохранение в русле стратегии WIPO GREEN на 2019–2023 гг. и Стратегического плана WIPO Re:Search на 2017–2021 гг., соответственно.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала.

Стратегическая цель VIII ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПЕРАТИВНОЙ СВЯЗИ МЕЖДУ ВОИС, ЕЕ ГОСУДАРСТВАМИ-ЧЛЕНАМИ И ВСЕМИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
VIII.1 Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС	Бренд/репутация: Аудитория электронного бюллетеня с коммуникационными материалами, посвященными крупным мероприятиям ВОИС, ее услугам и деятельности	Программа 19	●
	Бренд/репутация: Положительное освещение основных направлений деятельности / достижений ВОИС в средствах массовой информации по всему миру	Программа 19	●
	Бренд/репутация: Понимание заинтересованными сторонами позиционирования бренда ВОИС и позитивная оценка ими репутации ВОИС	Программа 19	◆
	Взаимодействие пользователей с мультимедийным контентом ВОИС	Программа 19	●

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
	Взаимодействие: Широкий охват веб-контента и эффективность веб-страниц верхнего уровня как точек перехода на дальнейшие станицы	Программа 19	▲▲▲
	Взаимодействие: Глобальные масштабы участия в кампании по случаю Всемирного дня ИС	Программа 19	●
	Взаимодействие: Улучшение доступа к публикациям и рекламно-информационным материалам ВОИС на разных языках и в различных форматах, в том числе для малоохваченных групп аудитории	Программа 19	●
	Взаимодействие: Успешность работы ВОИС с социальными сетями и цифровыми СМИ	Программа 19	●●◆
	Повышение посещаемости веб-сайта внешних бюро ВОИС	Программа 20	●●▲▲▲▲
	Число государств-членов, принимающих участие в программе присуждения наград ВОИС	Программа 21	●
VIII.2 Повышение степени ориентации на услуги и оперативности реагирования на запросы	Услуги: Общая удовлетворенность клиентов услугами ВОИС	Программа 19	◆
	Услуги: Степень удовлетворенности услугами Библиотеки	Программа 19	●
	Сроки обработки запросов	Программа 20	●●●●●
VIII.3 Эффективное взаимодействие с государствами-членами	Доля (%) заседаний комитетов, перед которыми проводятся предварительные информационные совещания для государств-членов	Программа 21	●
	Доля (%) официальных документов БЮ, публикуемых своевременно	Программа 21	●
	Уровень удовлетворенности делегаций организацией Ассамблей	Программа 21	●
	Доля (%) государств-членов и заинтересованных сторон, которые удовлетворены качеством организации мероприятий	Программа 21	●
	Своевременность публикации документов Ассамблей	Программа 21	●
VIII.4 Открытое, прозрачное и эффективное взаимодействие с заинтересованными неправительственными структурами	Число имеющих статус постоянного наблюдателя НПО, которые участвуют в работе ВОИС, и участие ВОИС в их мероприятиях	Программа 20	▲
VIII.5 ВОИС эффективно взаимодействует и является партнером в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО	Количество инициатив, осуществляемых под руководством ВОИС в партнерстве с ООН и другими МПО в интересах достижения ЦУР	Программа 20	●
	Вклад ВОИС находит отражение в докладах, резолюциях и документах ООН и МПО по актуальной, специально выбранной тематике	Программа 20	●
	Новые совместные инициативы с учреждениями ООН/МПО	Программа 21	●
	Процентная доля (%) товаров и услуг местного производства в общем объеме товаров и услуг, приобретенных на нужды деятельности в целях развития	Программа 24	●
	Процентная доля (%) расходов, осуществляемых в рамках сотрудничества с Организацией Объединенных Наций	Программа 24	▲

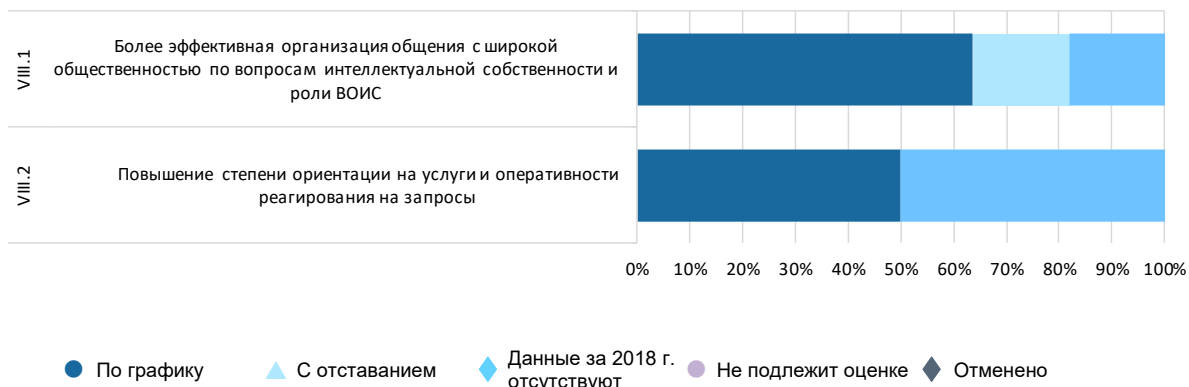
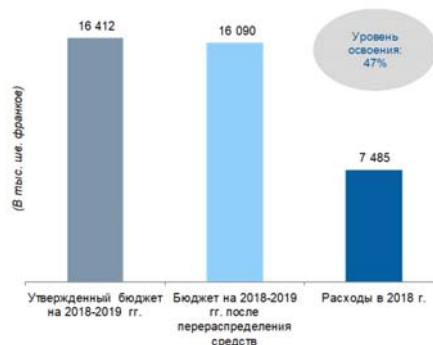
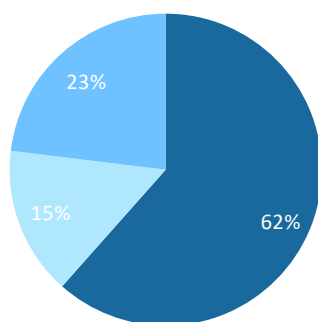
ПРОГРАММА 19 Коммуникация

Руководитель программы

г-жа С. Форбэн

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
VIII.1 Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС				
Бренд/репутация: Понимание заинтересованными сторонами позиционирования бренда ВОИС и позитивная оценка ими репутации ВОИС	74% опрошенных признают ВОИС глобальным форумом по вопросам ИС (без изменений)	75% заинтересованных сторон признают ВОИС глобальным форумом по вопросам ИС	Опрос будет проведен в 2019 г.	◆
Бренд/репутация: Положительное освещение основных направлений деятельности / достижений ВОИС в средствах массовой информации по всему миру	97% всех статей о ВОИС носили положительный или нейтральный характер	Не менее 95% всех статей о ВОИС носят положительный или нейтральный характер	99% всех статей о ВОИС носили положительный или нейтральный характер	●

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Взаимодействие: Успешность работы ВОИС с социальными сетями и цифровыми СМИ	(i) 20 928 (13 289) положительных оценок «лайков»; 20 710 (19 715) ретвитов	(i) Увеличение за двухлетний период количества положительных оценок и ретвитов материалов ВОИС в сети Twitter на 15%	28 064 положительных оценок 21 136 ретвитов	● ●
	(ii) доля (%) пользователей, удовлетворенных работой приложения для делегатов – данные отсутствуют (подлежит уточнению)	(ii) Не менее 80% пользователей удовлетворены работой приложения для делегатов	Опрос будет проведен в 2019 г.	◆
Бренд/репутация: Аудитория электронного бюллетеня с коммуникационными материалами, посвященными крупным мероприятиям ВОИС, ее услугам и деятельности	14 990 (12 762) подписчиков бюллетеня WIPO Wire на всех языках	Увеличение за двухлетний период количества подписок на бюллетень WIPO Wire (на всех языках) на 10%	16 622 подписчика на бюллетень WIPO Wire на всех языках (+11%)	●
Взаимодействие пользователей с мультимедийным контентом ВОИС	2016–2017 гг.: 520 296 (238 734) просмотров канала ВОИС на YouTube (исключая детей дошкольного возраста)	Увеличение общего числа просмотров видеоматериалов канала ВОИС на YouTube на 8% (исключая детей дошкольного возраста)	297 535 просмотров канала ВОИС на YouTube (исключая детей дошкольного возраста)	●
Взаимодействие: Глобальные масштабы участия в кампании по случаю Всемирного дня ИС	В 124 (122) странах проведено 500 (450) мероприятий	Стабильный уровень участия по всему миру, в том числе представленность в каждом географическом регионе	Мероприятия проведены в 135 странах (+9%)	●
Взаимодействие: Улучшение доступа к публикациям и рекламно-информационным материалам ВОИС на разных языках и в различных форматах, в том числе для малоохваченных групп аудитории	2 467 381 скачивание публикаций ВОИС на всех языках (подлежит уточнению)	Увеличение общего числа скачиваний публикаций ВОИС на 5% (к концу 2019 г.)	2 559 063 скачивания публикаций ВОИС (на всех языках)	●
Взаимодействие: Широкий охват веб-контента и эффективность веб-страниц верхнего уровня как точек перехода на дальнейшие страницы	(i) 4 617 945 (8 914 297) уникальных просмотров страниц с общей информацией и страниц верхнего уровня на сайте ВОИС	(i) Увеличение количества просмотров страниц на 10% за двухлетний период	(i) 4 741 442 уникальных просмотра страниц (+3%)	▲
	(ii) В среднем 71% (80%) посетителей главных страниц верхнего уровня (на английском языке) продолжили просмотр других страниц сайта	(ii) Стабильный процент (около 80%) посетителей главных страниц верхнего уровня, которые продолжают просмотр других страниц сайта	(ii) В среднем 69% посетителей главных страниц верхнего уровня (на английском языке) продолжили просмотр других страниц сайта	▲

VIII.2 Повышение степени ориентации на услуги и оперативности реагирования на запросы

Услуги: Общая удовлетворенность клиентов услугами ВОИС	Индекс удовлетворенности клиентов ВОИС: 51%	Индекс удовлетворенности клиентов ВОИС: 53%	Опрос будет проведен в 2019 г.	◆
	Подпоказатели: - Профессионализм: 59% - Надежность: 57% - Оперативность реагирования на запросы: 48% - Способность предоставлять ценную информацию: 54% - Ориентированность на предоставление услуг: 49%	Подпоказатели: - Профессионализм: 61% - Надежность: 59% - Оперативность реагирования на запросы: 50% - Способность предоставлять ценную информацию: 56% - Ориентированность на предоставление услуг: 51%		

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Услуги: Степень удовлетворенности услугами Библиотеки	79,8% ¹⁰⁷ (70%) клиентов сообщили, что весьма удовлетворены данными услугами («превосходно»)	Не менее 80% респондентов удовлетворены услугами Библиотеки	81% клиентов сообщили, что весьма удовлетворены данными услугами («превосходно»)	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
VIII.1 Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС	10 693	10 610	5 012
VIII.2 Повышение степени ориентации на услуги и оперативности реагирования на запросы	5 719	5 481	2 473
Итого	16 412	16 090	7 485

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	13 923	13 343	6 286	47%
Расходы, не связанные с персоналом	2 489	2 747	1 199	44%
Итого	16 412	16 090	7 485	47%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Уменьшение расходов на персонал связано с: (i) перенаправлением сэкономленных средств, полученных за счет сокращения расходов на персонал, на другие организационные приоритеты; и (ii) перенаправлением средств в категорию средств, не связанных с персоналом, для активизации работы по обслуживанию клиентов и поддержки функционирования телефонного центра. Второй аспект отражен в увеличившемся показателе ресурсов, не связанных с персоналом.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

¹⁰⁷ Обновленные базовые показатели на конец 2017 г. отражают использование в 2017 г. новой методики, основанной на среднеквартальном значении.

ПРОГРАММА 20

Внешние связи, партнерство и внешние бюро

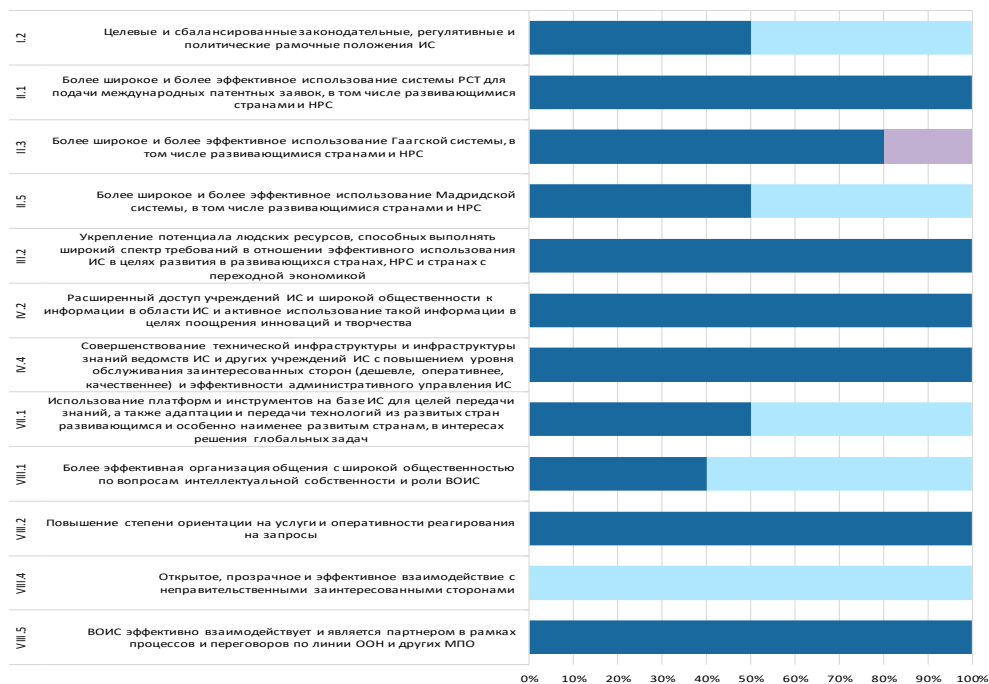
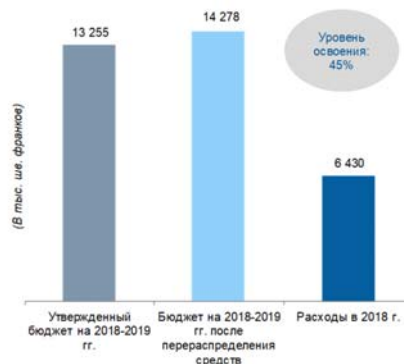
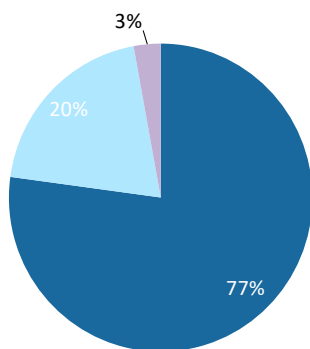


Руководитель программы:

Генеральный директор
г-н М.А. Гетахун
г-н Ё. Такаги
г-жа Б. Ван

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

ВНЕШНИЕ СВЯЗИ И ПАРТНЕРСТВО

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
VIII.4 Открытое, прозрачное и эффективное взаимодействие с заинтересованными неправительственными структурами				
Число имеющих статус постоянного наблюдателя НПО, которые участвуют в работе ВОИС, и участие ВОИС в их мероприятиях	В среднем 252 в год: 2016 г.: 262 (13 заседаний) 2017 г.: 241 (11 заседаний) (подлежит уточнению)	Сохранение достигнутого уровня или развитие взаимодействия	Представители 229 постоянно аккредитованных НПО участвовали в работе 12 заседаний комитетов ВОИС	▲
VIII.5 ВОИС эффективно взаимодействует и является партнером в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО				
Вклад ВОИС находит отражение в докладах, резолюциях и документах ООН и МПО по актуальной, специально выбранной тематике	Отражение получили 79% ¹⁰⁸ (80%) материалов, представленных ВОИС	85%	Отражение получили 85% материалов, представленных ВОИС (9 из 11 материалов)	●
Количество инициатив, осуществляемых под руководством ВОИС в партнерстве с ООН и другими МПО в интересах достижения ЦУР	5 (3) инициатив	6 инициатив	6 инициатив	●

ВНЕШНИЕ БЮРО

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС				
Число стран, ратифицировавших Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП), Договор ВОИС по исполнению и фонограммам (ДИФ), Пекинский договор и Марракешский договор или присоединившихся к ним	ДАП: 95 (без изменений) ДИФ: 95 (без изменений) Пекинский договор: 19 (15) Марракешский договор: 33 (26) всего	ДАП: 100 ДИФ: 100 Пекинский договор: 40 Марракешский договор: 45 ¹⁰⁹ всего	ДАП: 99 ДИФ: 99 Пекинский договор: 23 Марракешский договор: 48; действие распространяется на 75 государств-членов	●
Число ратификаций/присоединений к Сингапурскому договору ¹¹⁰	46 договаривающихся сторон (45 по состоянию на январь 2017 г.)	5 новых присоединений/ратификаций	1 новая договаривающаяся сторона Перу (всего 47 договаривающихся сторон)	▲
II.1 Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок				
Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и участников целевых семинаров, углубивших свое понимание РСТ и смежных вопросов	77% (данные отсутствуют) WBO Данные отсутствуют – WOC 88% (81%) – WJO Данные отсутствуют – WRO 88% (94) – WSO	85% (для всех бюро)	87% – WBO 80% – WOC 90% – WJO 89% – WRO 85% – WSO	●
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС				
Число участников Женевского акта (1999 г.) ¹¹¹	52 (без изменений) участника	Всего 62 участника 75%	Дополнительно 6 участников (всего 58 участников на конец 2018 г.) Мероприятия отсутствуют (WBO)	● ●

¹⁰⁸ В 2016–2017 гг. отражение получили 30 из 38 представленных материалов.

¹⁰⁹ Целевые показатели скорректированы и согласованы с утвержденными целевыми показателями программы 3.

¹¹⁰ На основе даты вступления в силу, а не даты сдачи на хранение ратификационного документа

¹¹¹ Там же.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и участников целевых семинаров, углубивших свое понимание Гаагской системы	Семинары по Гаагской системе не проводились (данные отсутствуют) – WBO		80% – WOC	●
	Данные отсутствуют (без изменений) – WOC		81% – WJO	●
	73% (62%) – WJO		75% – WSO	●
	85% (86%) – WSO			
II.5 Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС				
Общее число участников Мадридской системы ¹¹²	99 (98) участников	Всего 110 участников	Дополнительно 3 участника (всего 102 участника на конец 2018 г.)	▲
Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и участников целевых семинаров, углубивших свое понимание Мадридской системы	93% (94%) – WJO	90%	94% – WJO	●
	88% (подлежит уточнению) – WRO		100% – WRO	
	85% (86%) – WSO		90% – WSO	
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой				
Доля (%) руководителей директивного уровня, государственных должностных лиц, специалистов – практиков в области ИС и представителей других целевых групп, включая университеты, ОКУ и журналистский корпус, углубивших свое понимание политики в области ИС и путей эффективного использования ИС в целях развития	82% (подлежит уточнению) – WBO	85%	91% – WBO	●
	Данные отсутствуют – WOC		80% – WOC	●
	96% (100%) – WJO		95% – WJO	●
	Данные отсутствуют – WRO		91% – WRO	●
	87% (87%) – WSO		85% – WSO	●
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества				
Число пользователей Глобальных баз данных ВОИС: платформы PATENTSCOPE, Глобальной базы данных по брендам и Глобальной базы данных по образцам	Поиск в PATENTSCOPE ¹¹³ : 267 432 (246 516)	+5% в год	Поиск в PATENTSCOPE: 408 132 ¹¹⁴ (+53%)	●
	Глобальная база данных по брендам (GBD): 279 676 (119 208)	+5% (в год)	GBD: 491 206 (+76%)	●
	Глобальная база данных по образцам (GDD): 26 122 (16 868)	+5% (в год)	GDD: 61 685 (+136%)	●
Число стабильно функционирующих (устойчивых) ¹¹⁵ национальных сетей ЦПТИ	30 (28) устойчивых национальных сетей: уровень зрелости 1: всего 3 уровень зрелости 2: всего 20	Всего 36 (34) устойчивых национальных сетей ЦПТИ	34 устойчивые национальные сети (всего на конец 2018 г.) уровень зрелости 1: всего 2	●

¹¹² Там же.

¹¹³ Число уникальных пользователей, проводивших патентный поиск, за квартал.

¹¹⁴ Данные за 2018 г. отражают завышенное число пользователей из-за многочисленных бот-атак в четвертом квартале 2018 г. и, следовательно, не является показательным с точки зрения частоты использования.

¹¹⁵ Устойчивые ЦПТИ – это финансово и технически самостоятельные учреждения, которым ВОИС предоставляет помощь по их просьбе. Степень устойчивости определяется с использованием следующих уровней зрелости:

- **уровень зрелости 1** – а) подписание соглашения о гарантированном уровне обслуживания (СГУО) между ВОИС и национальным координационным центром; б) подписание организационных соглашений между национальным координационным центром и учреждениями базирования ЦПТИ; и с) представление по меньшей мере одного доклада в год о деятельности ЦПТИ на национальном уровне;

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
	уровень зрелости 3, включая предоставление дополнительных услуг ¹¹⁶ : всего 7		уровень зрелости 2: всего 24 уровень зрелости 3, включая предоставление дополнительных услуг: всего 8	
IV.4	Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС			
Число ведомств, использующих набор приложений IPAS ¹¹⁷	Всего 83 (31) ведомства	85 (81)	Дополнительно 1 ведомство (всего 84)	●
VII.1	Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач			
Участие заинтересованных сторон в работе платформ ВОИС, таких как WIPO GREEN и WIPO Re:Search	WIPO Re:Search: 18 участников (16) WIPO GREEN: 233 участника (225)	Увеличение на 20% для обеих упомянутых платформ (WIPO GREEN и Re:Search)	WIPO Re:Search: 18 (0%) WIPO GREEN: 340 (+46%)	▲ ●
VIII.1	Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС			
Повышение посещаемости веб-сайта внешних бюро ВОИС ¹¹⁸	4 735 – WBO (2 932)	Увеличение на 5% для всех бюро	8 341 – WBO (+76%)	●
	6 924 – WOC (4 772)		7 553 – WOC (+9%)	●
	16 708 – WJO (7 724)		16 272 – WJO (-3%)	▲
	7 500 – WRO (5 894)		7 359 – WRO (-%2)	▲
	4 744 – WSO (7 752)		3 985 – WSO (-16%)	▲
VIII.2	Повышение степени ориентации на услуги и оперативности реагирования на запросы			
Сроки обработки запросов	Сроки ответа: WBO: 90% в течение 24 часов	90% в течение 24 часов (для всех бюро) (подлежит уточнению)	Сроки ответа: WBO: 90% в течение 24 часов	●
	WOC: 90% в течение 24 часов		WOC: 95% в течение 24 часов	●
	WJO: 100% в течение 24 часов		WJO: 97% в течение 24 часов	●
	WRO: 100% в течение 24 часов		WRO: 95% в течение 24 часов	●
	WSO: 100% в течение 24 часов (подлежит уточнению)		WSO: 100% в течение 24 часов	●

- **уровень зрелости 2** – помимо выполнения критериев, предъявляемых к уровню 1, обеспечивается предоставление базовых услуг по поиску патентной информации, включая, например, поиск, связанный с определением уровня техники;
- **уровень зрелости 3** – помимо выполнения критериев, предъявляемых к уровню 2, предоставляются дополнительные услуги в области ИС, включая, например, подготовку отчетов о патентных ландшафтах.

¹¹⁶ Поддержка и консультирование по услугам в области патентной аналитики, по вопросам управления интеллектуальными активами и их коммерциализации, Программы содействия изобретателям (IAP), использования и поиска изобретений из сферы общественного достояния, по услугам в области урегулирования споров, составлению патентных заявок.

¹¹⁷ Показатель согласован с показателем в программе 15.

¹¹⁸ Данные отражают уровень посещаемости главных страниц внешних бюро на всех имеющихся языках. Кроме того, базовые показатели на конец 2017 г. были обновлены в результате дальнейших усовершенствований следящих фильтров инструмента веб-аналитики в конце 2018 г. по итогам работы по модернизации, проведенной в 2017 г.

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	1 022	1 066	633
II.1 Более широкое и более эффективное использование системы PCT для подачи международных патентных заявок	471	406	268
II.3 Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	611	485	125
II.5 Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС	293	466	163
II.7 Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров	-	97	8
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	2 070	2 654	858
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	451	330	131
IV.4 Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС	53	40	9
VII.1 Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач	615	535	226
VIII.1 Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС	1 283	1 188	593
VIII.2 Повышение степени ориентации на услуги и оперативности реагирования на запросы	1 409	1 396	676
VIII.4 Открытое, прозрачное и эффективное взаимодействие с неправительственными заинтересованными сторонами	786	1 184	680
VIII.5 ВОИС эффективно осуществляет взаимодействие и партнерское сотрудничество в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО	4 190	4 430	2 061
Итого	13 255	14 278	6 430

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018- 2019 гг.	Бюджет на 2018- 2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	9 561	10 306	4 769	46%
Расходы, не связанные с персоналом	3 693	3 972	1 662	42%
Итого	13 255	14 278	6 430	45%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

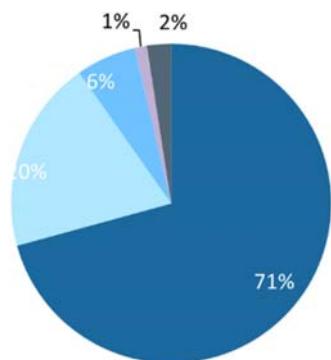
Бюджет после перераспределения средств: Увеличение расходов на персонал обусловлено главным образом: (i) перенаправлением двух должностей для поддержки работы Бюро ВОИС в Алжире (WAO) и Бюро ВОИС в Нигерии (WNO) (ОР III.2); и (ii) выделением одной дополнительной должности для поддержки взаимодействия с НПО (ОР VIII.4). Увеличение расходов, не связанных с персоналом, обусловлено главным образом перенаправлением дополнительных средств на: (i) развитие сети внешних бюро, что в первую очередь отражено в ОР II.3 и II.5; и (ii) поддержку взаимодействия с НПО (ОР VIII.4). Увеличение объема ресурсов по статье ОР II.7 отражает поддержку Бюро ВОИС в Китае (WOC) совместно с Центром ВОИС по арбитражу и посредничеству усилий по пропаганде альтернативного урегулирования споров (АУС) в Китае. Сокращение расходов по статье ОР IV.4 стало результатом того, что финансирование деятельности по поддержке IPAS в регионе АСЕАН осуществлялось непосредственно из средств программы 15. Изменение размеров средств по позициям ожидаемых результатов в сравнении с утвержденным бюджетом на 2018–2019 гг. в значительной степени обусловлено более тщательной увязкой средств с согласованными планами работы.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

Стратегическая цель IX ЭФФЕКТИВНАЯ СТРУКТУРА АДМИНИСТРАТИВНО- ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей программ, способствующих достижению этой стратегической цели.



Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
IX.1 Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	Доля (%) запросов о предоставлении юридических консультаций и услуг, по которым получены оперативные ответы из БЮ	Программа 21	●
	Доля (%) документов КПБ, публикуемых своевременно	Программа 22	▲
	Текущие улучшения в СУАИ вносятся эффективно и в соответствии с операционными нуждами	Программа 22	◆ ▲
	Своевременное предоставление финансовой и управленческой отчетности и аналитических данных, требующихся высшему руководству, руководителям программ и государствам-членам	Программа 22	●
	Система ПОР ВОИС (система управления административной информацией, СУАИ) эффективно функционирует, а управление ею осуществляется в соответствии с передовой практикой	Программа 22	● ● ● ▲
	Доля (%) застрахованных в рамках коллективного медицинского страхования	Программа 23	●

Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
	Число усовершенствованных и новых автоматизированных процессов в службе оперативного управления людскими ресурсами	Программа 23	●
	Процентная доля (%) не связанных с персоналом расходов, приходящихся на долгосрочные договоры	Программа 24	●
	Средняя стоимость авиабилета	Программа 24	●
	Средний размер комиссии	Программа 24	●
	Экономия расходов на закупку товаров и услуг ВОИС	Программа 24	●
	Срок обработки (ER)	Программа 24	●
	Срок обработки (ETA)	Программа 24	●
	Срок обработки (визы)	Программа 24	●
	Обеспечение соответствия помещений и технических объектов ВОИС их назначению	Программа 24	●
	Эффективное использование и заполнение помещений ВОИС	Программа 24	●
	Доля (%) клиентов, которых удовлетворяет работа службы технической поддержки	Программа 25	●
	Удовлетворенность клиентов из бизнес-сектора услугами ДИКТ	Программа 25	●
	Размещение платформ ИКТ на экономически выгодных условиях и управление ими в соответствии с потребностями, возникающими в процессе деятельности Организации	Программа 25	● ● ▲ ●
	Управление проектами ИКТ в соответствии с руководящими положениями ВОИС в отношении управления проектами и по вопросам преобразования услуг	Программа 25	● ◆
	Проектирование, разработка и внедрение систем ИКТ в соответствии с согласованными ВОИС стандартами в отношении данных, приложений и технологий	Программа 25	●
	Увеличение числа общих компонентов ИКТ, используемых при внедрении платформ ИС	Программа 25	●
	Доля (%) документов комитетов и рабочих групп, публикуемых своевременно	Программа 27	▲
	Доля (%) внутренних и внешних пользователей, которых удовлетворяет работа конференционной службы ВОИС	Программа 27	●
	Затратоэффективность полиграфических услуг	Программа 27	●
	Стоимость перевода в расчете на одно слово	Программа 27	●
	Доля (%) сотрудников, информированных о своих обязанностях в области информационной безопасности, о политике и передовой практике обеспечения безопасности	Программа 28	▲ ●
IX.2 Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, который эффективно добивается требуемых результатов	Повышение устойчивости Организации к воздействию внешних факторов и ее готовности к реагированию на кризисные ситуации	Программа 21	●
	Доля (%) операционных подразделений ВОИС, практически завершивших включение показателей уровня гендерного равенства в годовые планы работы	Программа 22	●
	Повышение степени зрелости системы управления, ориентированного на достижение конкретных результатов (УКР) (включая управление рисками)	Программа 22	◆
	Своевременное осуществление платежей коммерческим поставщикам	Программа 22	● ●
	Обеспечение соответствия доходности инвестированных средств целевым показателям, установленным Консультативным комитетом по инвестициям (ККИ) или в инвестиционной политике	Программа 22	●
	Удовлетворительный финансовый отчет внешних аудиторов подтверждает соответствие финансовых операций положениям применимых конвенций и договоров ВОИС, финансовым положениям и правилам ВОИС и МСУГС	Программа 22	●
	Доля (%) (а) существующих сотрудников и (б) новых сотрудников, прошедших обязательные программы обучения	Программа 23	▲
	Доля (%) штатных сотрудников, чья результативность работы оценивается исходя из их индивидуальных задач и компетенции	Программа 23	▲
	Повышение зрелости системы кадрового планирования	Программа 23	◆
	Гендерный баланс: доля (%) женщин, занимающих должности уровня P4–D2	Программа 23	● ▲ ● ▲

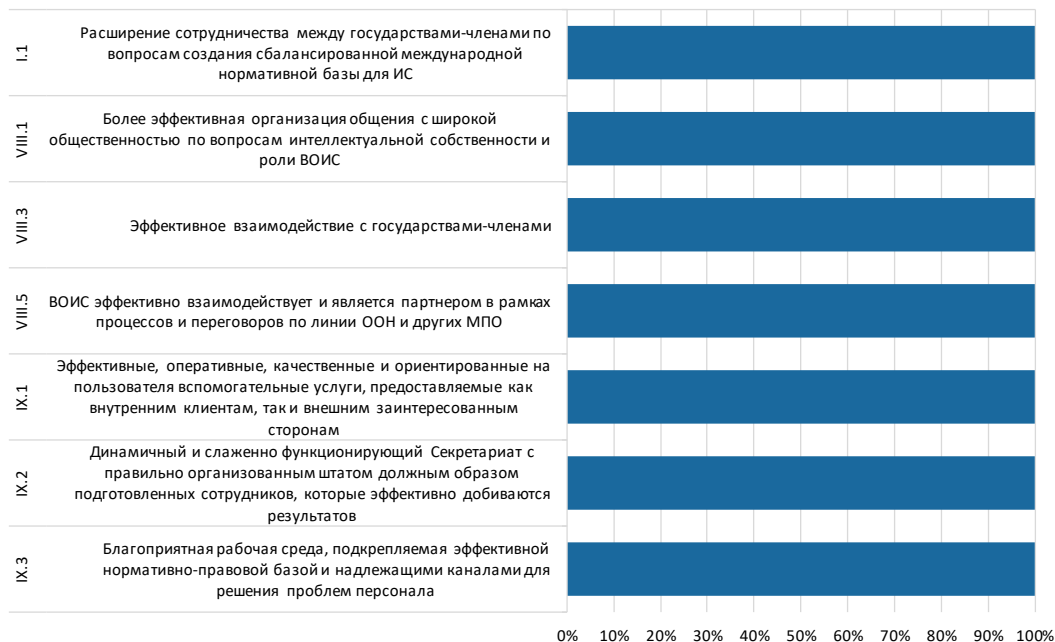
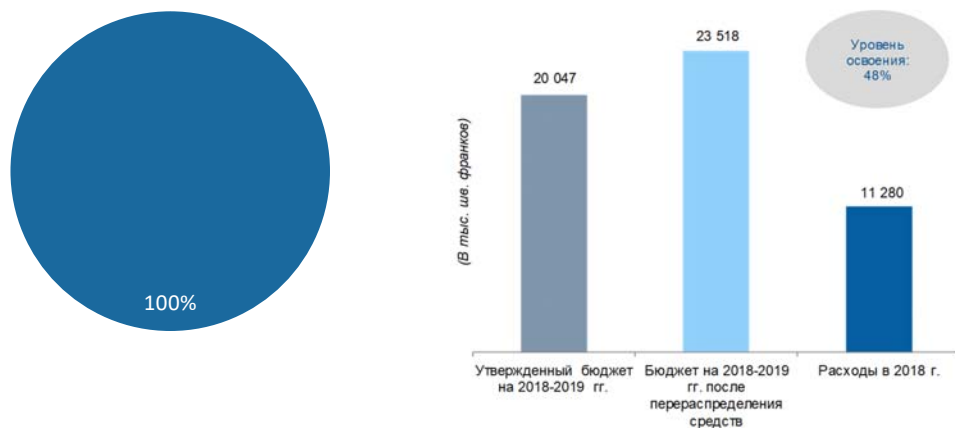
Ожидаемый результат	Показатели результативности	Соответствующие программы	ОПР
	Географическое разнообразие: доля (%) сотрудников, представляющих каждый регион	Программа 23	●
	Увеличение числа заявлений от представителей непредставленных государств-членов и стран из недопредставленных регионов	Программа 23	▲
	Число дней для: (i) уведомления сотрудников о решениях по жалобам; (ii) уведомления сотрудника о решениях по возражениям; (iii) ответа на обращения за консультацией	Программа 23	● ● ●
	Заблаговременный набор кадров	Программа 23	●
IX.3 Благоприятная рабочая среда, подкрепляемая эффективной нормативно-правовой базой и надлежащими каналами для решения проблем персонала	Доля (%) сотрудников ВОИС, осведомленных о принципах и политике ВОИС по вопросам профессиональной этики	Программа 21	●
	Повышение осведомленности и подотчетности руководства в отношении применения нормативно-правовой базы	Программа 22	◆
IX.4 Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности	Улучшение физического доступа на территорию ВОИС	Программа 24	◆
	Сокращение влияния деятельности ВОИС на окружающую среду	Программа 24	● ● ● ▲ ◆ ● ▲
	Доля (%) информационных рисков, включая риски, исходящие от третьих сторон, о которых получены сообщения и управление которыми последовательно осуществляется в рамках предельно допустимого уровня риска в ВОИС	Программа 28	● ●
	Расширение возможностей для выявления угроз в области информационной безопасности и принятия ответных мер при сведении к минимуму нарушений в работе	Программа 28	●
	Повышение уровня соблюдения политики обеспечения информационной безопасности	Программа 28	▲
	Повышение уровня соблюдения норм подотчетности Системы обеспечения безопасности ООН	Программа 28	●
	Устранение факторов уязвимости информационной безопасности в оговоренные сроки	Программа 28	● ●
	Бюро ВОИС соответствуют стандартам, принятым по итогам оценки рисков безопасности	Программа 28	●
IX.5 Улучшение положения в вопросах подотчетности, обучения на рабочем месте, рационального использования средств, разумного руководства, внутреннего контроля и корпоративного управления за счет положительного воздействия эффективного и независимого надзора	Доля (%) внутренних заинтересованных сторон, считающих, что рекомендации ОВН соответствуют принципам SMART	Программа 26	●
	Доля (%) внутренних заинтересованных сторон, считающих работу по надзору актуальной	Программа 26	● ●
	Доля (%) работы по надзору, выполненной с представлением отчета в установленный срок	Программа 26	▲ ● ●
	Невмешательство и предполагаемая независимость основных заинтересованных сторон	Программа 26	●
	Число принятых и выполненных рекомендаций по итогам надзорных мероприятий	Программа 26	● ●

ПРОГРАММА 21 Исполнительное руководство

Руководитель программы: Генеральный директор

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

	Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
I.1	Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС				
	Доля (%) уведомлений о действиях, связанных с договорами, которые оперативно обрабатываются в Бюро Юрисконсульта (БЮ)	95% уведомлений о действиях, связанных с договорами, обрабатываются в Бюро Юрисконсульта в течение 3 дней.	95%	92% уведомлений о действиях, связанных с договорами, обрабатываются в Бюро Юрисконсульта в течение 3 дней.	●
VIII.1	Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС				
	Число государств-членов, принимающих участие в программе присуждения наград ВОИС	54 (45)	45 в год	42	●
VIII.3	Эффективное взаимодействие с государствами-членами				
	Доля (%) заседаний комитетов, перед которыми проводятся предварительные информационные совещания для государств-членов	100% (без изменений) по данным опроса секретарей комитетов	90%	87% (15 заседаний комитетов, перед которыми проведены 13 предварительных информационных совещаний)	●
	Доля (%) государств-членов и заинтересованных сторон, которые удовлетворены качеством организации мероприятий	90% (87%)	85%	90%	●
	Доля (%) официальных документов БЮ, публикуемых своевременно	Данные отсутствуют (подлежит уточнению)	- 65% – в срок ¹¹⁹ - дополнительно 3% публикуются в течение 1 недели после наступления срока - дополнительно 12% публикуются в течение 4 недель после наступления срока	95% – в срок 5% публикуются в течение 1 недели после наступления срока	●
	Своевременность публикации документов Ассамблей	94,4% (93,5%) – к соответствующему сроку	95% – в срок ¹²⁰	89% – в срок	●
	Уровень удовлетворенности делегаций организацией Ассамблей	92% (94%) удовлетворены организацией	80% удовлетворены организацией	Общий уровень удовлетворенности – 93%	●
VIII.5	ВОИС эффективно взаимодействует и является партнером в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО				
	Новые совместные инициативы с учреждениями ООН/МПО	Дополнительно 2 (без изменений)	Дополнительно 2	Презентация доклада «Глобальный инновационный индекс 2018 г. «Инновации как источник энергии для развития мира», представленного по инициативе Генерального директора по вопросу реализации ЦУР 7 для рассмотрения на Политическом форуме высокого уровня (HLPF), состоялась 10 июля 2018 г. Презентация была приурочена к сессии HLPF, проходившей 9-18 июля 2018 г. в Нью-Йорке. Дополнительно 1 ведомство	●

¹¹⁹ За два месяца до проведения соответствующего совещания.

¹²⁰ Соответствующие документы публикуются за два месяца до проведения Ассамблей.

	Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
IX.1	Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам				
	Доля (%) запросов о предоставлении юридических консультаций и услуг, по которым получены оперативные ответы из БЮ	На 95% (без изменений) запросов о предоставлении юридических консультаций и услуг ответы направляются в течение заявленного срока, а если срок не указан, то в течение 3 дней	95%	На 95% запросов о предоставлении юридических консультаций ответы направляются в течение желательного срока, а если срок не указан, то в течение 3 дней	●
IX.2	Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, который эффективно добивается требуемых результатов				
	Повышение устойчивости Организации к воздействию внешних факторов и ее готовности к реагированию на кризисные ситуации	Разработан проект стратегии по обеспечению коммуникации в экстренных ситуациях, а также подготовлены проекты планов для 100% основных направлений деятельности Организации, имеющих ключевое значение (РСТ, Мадридская система, Гаагская система, Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству) <i>Утвержденные компоненты устойчивости Организации к воздействию внешних факторов (направлены служебные инструкции):</i> - стратегия - политика - должностные обязанности)	Составление планов обеспечения устойчивости (ПОУ) Организации к воздействию внешних факторов и ее бесперебойной работы в отношении: (i) критических операционных функций: РСТ, Мадридская и Гаагская системы, ЦАП (ii) критических вспомогательных функций: - СУАИ (Отдел закупок и поездок) - Отдел коммуникаций - Департамент планирования и финансирования программ, Департамент управления людскими ресурсами, Департамент информационно-коммуникационных технологий, Бюро Юрисконсульта, Отдел служебных помещений и инфраструктуры, (iii) критических приложений/источников данных, включенных в ПОУ: Глобальная база данных по брендам, IPOBS, УПОВ	Составлены проекты планов обеспечения устойчивости (ПОУ) в отношении (i) критических вспомогательных функций и направлены в: - Отдел закупок и поездок - Отдел коммуникаций - Департамент планирования и финансирования программ, Департамент управления людскими ресурсами, Департамент информационно-коммуникационных технологий, Бюро Юрисконсульта, Отдел служебных помещений и инфраструктуры, Отдел безопасности и обеспечения целостности информации (ii) проект ПОУ охватывает критические приложения/источники данных для: Глобальной базы данных по брендам, IPOBS, УПОВ	●
IX.3	Благоприятная рабочая среда, подкрепляемая эффективной нормативно-правовой базой и надлежащими каналами для решения проблем персонала				
	Доля (%) сотрудников ВОИС, осведомленных о принципах и политике ВОИС по вопросам профессиональной этики	86% (без изменений – по данным опроса 2016 г.)	85%	86%	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
I.1 Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС	607	565	281
I.2 Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС	-	587	383
III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой	-	420	226
IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества	-	195	100
VIII.1 Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС	194	144	76
VIII.3 Эффективное взаимодействие с государствами-членами	7 342	8 242	3 916
VIII.5 ВОИС эффективно осуществляет взаимодействие и партнерское сотрудничество в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО	141	686	322
IX.1 Эффективные, действенные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	3 854	6 144	2 972
IX.2 Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, которые эффективно добиваются результатов	6 969	5 420	2 331
IX.3 Благоприятная рабочая среда, подкрепляемая эффективной нормативно-правовой базой и надлежащими каналами для решения проблем персонала	941	1 115	673
Итого	20 047	23 518	11 280

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	16 780	18 988	8 837	47%
Расходы, не связанные с персоналом	3 268	4 530	2 443	54%
Итого	20 047	23 518	11 280	48%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Увеличение объема ресурсов обусловлено: (i) активизацией участия ВОИС в работе по достижению ЦУР, что повлекло за собой перераспределение ресурсов из ОР ER IX.2 в ОР VIII.5; (ii) централизацией протокольной деятельности и других мероприятий ВОИС (ОР VIII.3); (iii) повышением спроса на правовую помощь (ОР IX.1); (iv) созданием программы, посвященной судопроизводству в области ИС (ОР I.2, III.2 и IV.2); и (vi) переносом услуг курьеров и водителей из программы 27 (ОР IX.1). Увеличение объема ресурсов, предназначенных для ОР IX.3, обусловлено потребностями, связанными с работой ВОИС в области этики, в том числе с финансированием в целях реализации Политики ВОИС в отношении раскрытия финансовой информации и заявлений о заинтересованности (FDDI) и Политики защиты сотрудников, сообщающих о нарушениях в Организации (PaR). Перераспределение ресурсов из ОР I.1 в ОР IX.1 обусловлено более строгим согласованием кадровых ресурсов с потребностями Бюро Юрисконсульта.

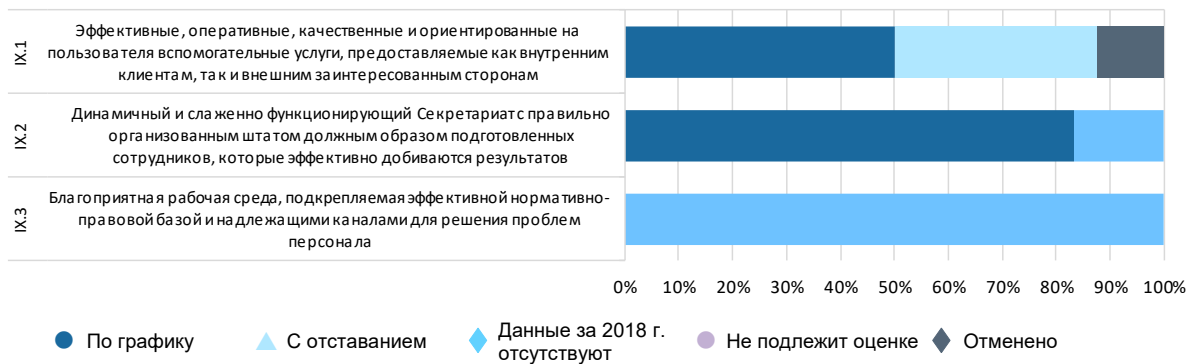
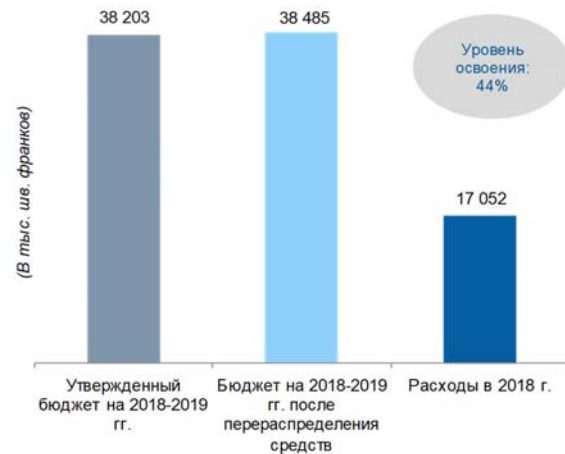
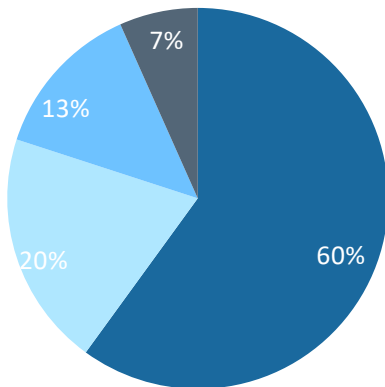
Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

ПРОГРАММА 22 Управление программами и ресурсами

Руководитель программы: г-н А. Сундарам

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
IX.1	Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам			
Своевременное предоставление финансовой и управленческой отчетности и аналитических данных, требующихся высшему руководству, руководителям программ и государствам-членам	Процедура закрытия месяца завершается в течение 10 рабочих дней после окончания месяца, за исключением января и декабря (без изменений)	Соответствуют базовым показателям.	Процедура закрытия месяца завершается в течение 10 рабочих дней в 9 из 10 месяцев ¹²¹	●
Система ПОР ВОИС (система управления административной информацией, СУАИ) эффективно функционирует, а управление ею осуществляется в соответствии с передовой практикой	- показатель времени безотказной работы: 99,90% (без изменений) - средний срок урегулирования высокоприоритетных инцидентов: 31 (25) день - процессы, соответствующие передовой практике ITIL: 0 (3) - средние затраты на урегулирование инцидента: данные отсутствуют (подлежит уточнению)	- показатель времени безотказной работы: 99,90% - средний срок урегулирования высокоприоритетных инцидентов: 14 дней - процессы, соответствующие передовой практике ITIL: 3 - средние затраты на урегулирование инцидента: 2 250 шв. франков (подлежит уточнению)	- показатель времени безотказной работы: 99,90% - средний срок урегулирования высокоприоритетных инцидентов: 2,49 дня (2018 г.) - процессы, соответствующие передовой практике ITIL: 3 - средние затраты на урегулирование инцидента: 2 461 шв. франков	● ● ● ▲
Текущие улучшения в СУАИ вносятся эффективно и в соответствии с операционными нуждами	Средние затраты на удовлетворение запроса на изменение: данные отсутствуют (подлежит уточнению) Уровень удовлетворенности пользователей: 74% (подлежит уточнению)	Средние затраты на удовлетворение запроса на изменение: данные отсутствуют (подлежит уточнению) Уровень удовлетворенности пользователей: 80% (подлежит уточнению)	В нынешней системе данные отсутствуют и будут пересмотрены для будущих циклов отчетности.	◆ ▲
Доля (%) документов КПБ, публикуемых своевременно ¹²²	38% публикуется исходя из предельного срока в 8 недель (50% - в срок, 0% - в течение 1 недели после наступления срока, 25% - в течение 4 недель после наступления срока)	- 60% – в срок - 5% публикуется в течение 1 недели после наступления срока - 15% публикуется в течение 4 недель после наступления срока	43% - публикуется в срок 14% публикуется в течение 1 недели после наступления срока 29% публикуется в течение 4 недель после наступления срока	▲
IX.2	Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, который эффективно добивается требуемых результатов			
Удовлетворительный финансовый отчет внешних аудиторов подтверждает соответствие финансовых операций положениям применимых конвенций и договоров ВОИС, финансовым положениям и правилам ВОИС и МСУГС	Аудиторский отчет без оговорок за 2016 и 2017 гг. и ответы, данные на все финансовые рекомендации аудиторов (без изменений)	Аудиторский отчет без оговорок за оба года двухлетнего периода	На момент публикации результаты аудита за 2018 г. еще не были получены. На все рекомендации аудиторов, полученные в течение 2018 г., даны ответы.	●

¹²¹ Январь и декабрь исключаются ввиду закрытия финансовой отчетности.

¹²² За два месяца до проведения соответствующего совещания.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Обеспечение соответствия доходности инвестированных средств целевым показателям, установленным Консультативным комитетом по инвестициям (ККИ) или в инвестиционной политике	Средства инвестируются в соответствии с инвестиционной политикой и целевыми показателями, установленными политикой / ККИ (без изменений)	Соответствие доходности инвестированных средств целевым показателям, установленным инвестиционной политикой / ККИ	Инвестиционная доходность операционных средств превысила целевой показатель, установленный в рамках инвестиционной политики, на 74 базисных пункта (bps) для шв. франков и 53 базисных пункта (bps) для евро. К февралю 2018 г. были полностью инвестированы основные и стратегические денежные средства, и их доходность соответствовала целевым показателям, установленным Консультативным комитетом по инвестициям (ККИ).	●
Своевременное осуществление платежей коммерческим поставщикам	Платежи в течение 30 дней: 94% счетов оплачиваются в срок, указанный поставщиком в счете и отсчитанный от даты выставления	Оплата 90% счетов, выставленных по правилу 30 дней, в срок, указанный поставщиком в счете и отсчитанный от даты выставления	Оплата счетов, выставленных по правилу 30 дней: 91% счетов оплачиваются в срок, указанный поставщиком в счете и отсчитанный от даты выставления	●
	Немедленные платежи: - 94% счетов оплачиваются в течение 1 недели после получения (без изменений)	Для немедленных платежей – оплата 90% счетов в течение 1 недели после получения	Для немедленных платежей: оплата 93% счетов в течение 1 недели после получения	●
Повышение уровня зрелости системы управления, ориентированной на достижение конкретных результатов (УКР) (включая управление рисками)	Уровень зрелости 4 ¹²³	Уровень зрелости 4.2	Оценка проводится двухлетней основе.	◆
Доля (%) операционных подразделений ВОИС, практически завершивших включение показателей уровня гендерного равенства в годовые планы работы	В 19 (8) операционных подразделениях, что составляет 20% (8%), из 97 операционных подразделений практически завершено включение показателей гендерного равенства в план работы на 2017 г.	Практическое завершение гендерного маркирования как минимум в 60% (40%) из 97 операционных подразделений ВОИС	В 46 (47%) из 97 подразделений практически завершено гендерное маркирование плана работы на 2018 г.	●
IX.3 Благоприятная рабочая среда, подкрепляемая эффективной нормативно-правовой базой и надлежащими каналами для решения проблем персонала				
Повышение осведомленности и подотчетности руководства в отношении применения нормативно-правовой базы	Данные отсутствуют (подлежит уточнению)	Уровень осведомленности 90% (подлежит уточнению)	Оценка проводится двухлетней основе.	◆

¹²³ Самостоятельная оценка на основе шкалы рейтингов ОИГ.

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IX.1 Эффективные, действенные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	17 561	17 112	7 853
IX.2 Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, которые эффективно добиваются результатов	17 615	18 177	7 866
IX.3 Благоприятная рабочая среда, подкрепляемая эффективной нормативно-правовой базой и надлежащими каналами для решения проблем персонала	1 165	1 407	662
IX.5 Рост подотчетности, обучение на рабочем месте, рациональное использование средств, разумное руководство, внутренний контроль и корпоративное управление, достигаемые благодаря эффективному и независимому надзору	1 862	1 789	670
Итого	38 203	38 485	17 052

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	25 120	23 915	11 023	46%
Расходы, не связанные с персоналом	13 083	14 570	6 029	41%
Итого	38 203	38 485	17 052	44%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Уменьшение объема ресурсов прежде всего обусловлено: (i) переводом одной штатной единицы в программу 5 в целях содействия разработке ИТ-систем в рамках РСТ, что отражено в ОР IX.1; (ii) перераспределением средств в пользу ресурсов, не связанных с персоналом, как указано ниже; и (iii) перенаправлением средств, сэкономленных за счет сокращения расходов, на другие организационные приоритеты, отраженные в ОР IX.1, IX.2 и IX.5. Увеличение объема ресурсов, не связанных с персоналом, прежде всего обусловлено их перераспределением за счет ресурсов, связанных с персоналом, в целях: (i) покрытия расходов на дальнейшую эксплуатацию, поддержку пользователей и модернизацию систем ПОР ВОИС (СУАИ); и (ii) поддержки деятельности по финансовому обслуживанию, в том числе осуществления инвестиционной политики ВОИС, что обусловлено перераспределением ресурсов из ОР IX.1 и IX.5 в ОР IX.2. Увеличение объема ресурсов, выделяемых в связи с ОР IX.3, прежде всего обусловлено перераспределением ресурсов из ОР IX.1 в целях повышения эффективности механизмов внутреннего контроля и соответствующей нормативно-правовой базы.

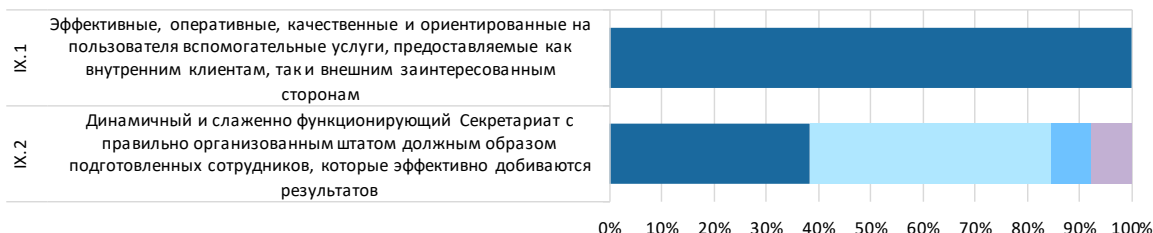
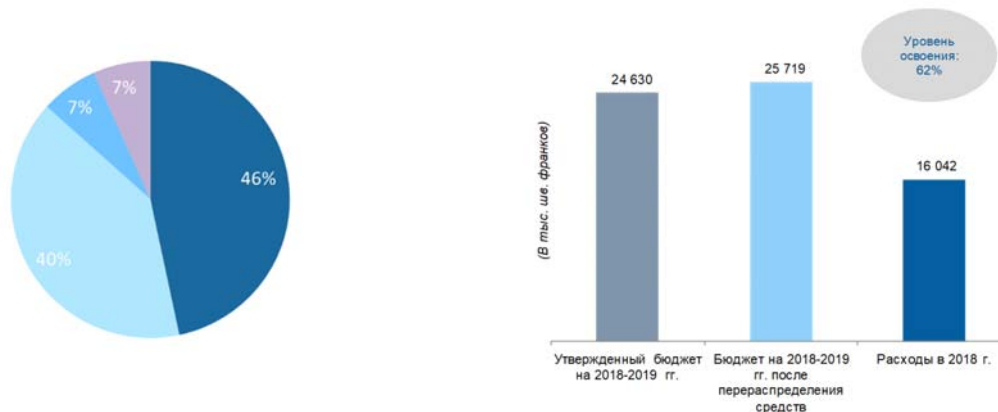
Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

ПРОГРАММА 23 Управление людскими ресурсами и их развитие

Руководитель программы: Генеральный директор

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



● По графику ▲ С отставанием ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют ● Не подлежит оценке ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОП Р
IX.1 Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам				
Доля (%) застрахованных в рамках коллективного медицинского страхования ¹²⁴	87,7% (87,8%)	Сохранение достигнутого уровня	87,8%	●
Число усовершенствованных и новых автоматизированных процессов в службе оперативного управления людскими ресурсами	Всего 16 (8) из 18 – 89% (44%)	Всего 18	16 из 18 (89%)	●

¹²⁴ При определении доли застрахованных в рамках коллективного медицинского страхования расходы на страхование не учитываются.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОП Р
IX.2	Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, который эффективно добивается требуемых результатов			
Географическое разнообразие: доля (%) сотрудников ¹²⁵ , представляющих каждый регион	Африка: 10,9% (11,3%) Азиатско-Тихоокеанский регион: 18,5% (17,3%) Восточная и Центральная Европа, Центральная Азия: 8,3% (7,8%) Латинская Америка и Карибский бассейн: 7,9% (8,0%) Ближний Восток: 1,3% (без изменений) Северная Америка: 9,4% (8,4%) Западная Европа: 43,8% (45,9%)	Договоренность государств-членов в отношении политики ВОИС в области географического распределения	Африка: 10% Азиатско-Тихоокеанский регион: 19,7% Восточная и Центральная Европа и Центральная Азия: 8,6% Латинская Америка и Карибский бассейн: 7,3% Ближний Восток: 1,9%, Северная Америка: 10,5%, Западная Европа: 41,9%	●
Гендерный баланс: доля (%) женщин, занимающих должности уровня С4 – Д2 ¹²⁶	С4: 45,7% (45,6%)	С4: 48%	С4: 46,4%	●
	С5: 35,1% (35,6%)	С5: 40%	С5: 34,0%	▲
	Д1: 31,4% (30,0%)	Д1: 35%	Д1: 36,4%	●
	Д2: 18,2% (16,7%)	Д2: 20%	Д2: 15,4%	▲
Заблаговременный набор кадров ¹²⁷	В среднем за двухлетний период: 18,22 (18,81) недели 2016 г. – 17,88 недели 2017 г. – 18,55 недели (по состоянию на конец 2017 г.)	18 (19) недель	18,63 недели (на основе данных о наборе, завершено к концу 2018 г.)	●
Повышение уровня развития системы кадрового планирования	Третий этап ¹²⁸ - вопрос находится в процессе включения в число приоритетных(2)	Этап 3.5	Оценка проводится по состоянию на конец двухлетнего периода	◆
Увеличение числа заявлений от представителей непредставленных государств-членов и стран из недопредставленных регионов	10,7% ¹²⁹ (подлежит уточнению)	8% (подлежит уточнению)	7,11% ¹³⁰	▲
Доля (%) штатных сотрудников, чья результативность работы оценивается исходя из их индивидуальных задач и компетенции	97,1% ¹³¹ (93,8% ¹³²) (по состоянию на 30 апреля в каждом последующем году)	95%	92% (по состоянию на конец апреля 2019 г.)	▲
Доля (%) (а) существующих сотрудников и (б) новых сотрудников, прошедших обязательные программы обучения	(а) 68% существующих сотрудников (б) 54% новых сотрудников	(а) 80% существующих сотрудников (б) 80% новых сотрудников (за двухлетний период)	(а) 78,8% существующих сотрудников (б) 69,9% новых сотрудников (по состоянию на конец марта 2019 г.)	▲
Число дней для: (i) уведомления сотрудников о решениях по жалобам; (ii) уведомления сотрудников о решениях по возражениям;	(i) 60 дней с момента получения ответа на жалобу (ii) 30 дней с момента получения ответа на возражение	(i) 60 дней с момента получения ответа на жалобу (ii) 30 дней с момента получения ответа на возражение	(i) 60 дней с момента получения ответа на жалобу (ii) 30 дней с момента получения ответа на возражение	●

¹²⁵ Только должности категории специалистов и выше, подлежащие географическому распределению.

¹²⁶ Сотрудники на должностях, финансируемых по линии регулярного бюджета, которые работают по срочным, непрерывным и постоянным контрактам (по классам должностей).

¹²⁷ Расчет времени, необходимого для приема сотрудника на работу, производится исходя из числа недель, прошедших с даты публикации объявления о конкурсе до даты принятия окончательного решения о приеме в соответствующем календарном году.

¹²⁸ Шкала и рейтинги основаны на выводах общесистемного обзора УОР в системе ООН, проведенного Объединенной инспекционной группой. Шкала рейтингов: этап 1 – «Не начато»; этап 2 – «Изучение возможностей интеграции в основную деятельность Организации»; этап 3 – «В процессе интеграции в основную деятельность Организации»; этап 4 – «Полностью интегрировано, постоянное обучение кадров в целях доработки и отладки системы»; этап 5 – «Оценка и модернизация».

¹²⁹ На основе заявок на замещение должностей по срочным контрактам и временных должностей категории специалистов и выше.

¹³⁰ Там же.

¹³¹ Исправление: В 2017 г. этот показатель составлял 97,1%, а не 91,1%, как было указано в ОРПВ за 2016-2017 гг.

¹³² Исправление: В 2016 г. этот показатель составлял 93,8%, а не 92,7%, как было указано в Программе и бюджете на период 2018-2019 гг.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОП Р
(iii) ответа на обращения за консультацией	(iii) Из 788 (450) обращений за консультацией, полученных в 2016-2017 гг., ответ был дан в течение: - одного дня в 88,3% (89,3%) случаев, - 2 – 4 дней в 10,9% (9,3%) случаев, и - 5 рабочих дней или более в 0,8% (1,3%) случаев.	(iii) 5 рабочих дней с момента получения обращения	(iii) из 392 обращений за консультацией, полученных в 2018 г., ответ был дан в течение: - одного дня в 83,7% случаев, - 2 – 5 дней в 10,9% случаев, и - 5 рабочих дней и более в 1% случаев.	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IX.1 Эффективные, действенные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	12 006	12 781	6 039
IX.2 Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, которые эффективно добиваются результатов	12 624	12 938	10 003
Итого	24 630	25 719	16 042

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	19 030	19 596	12 981	66%
Расходы, не связанные с персоналом	5 600	6 123	3 061	50%
Итого	24 630	25 719	16 042	62%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Увеличение объема ресурсов, связанных с персоналом, прежде всего обусловлено перераспределением единиц штатного расписания в целях поддержки деятельности по планированию и набору кадров. Увеличение объема ресурсов, не связанных с персоналом, прежде всего обусловлено: (i) перераспределением средств из программ на стажировки; и (ii) внесением дополнительного взноса в Совет персонала ВОИС.

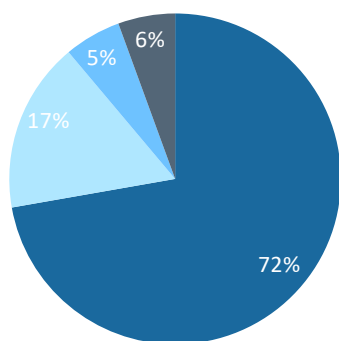
Уровень освоения бюджетных средств: уровень освоения бюджетных средств, связанных с персоналом, отражает создание резерва на покрытие затрат на ведение судебного производства на общую сумму 3 965 300 шв. франков.

ПРОГРАММА 24 Службы административной поддержки

Руководитель программы: г-н А. Сундарам

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
VIII.5 ВОИС эффективно взаимодействует и является партнером в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО				
Процентная доля (%) товаров и услуг местного производства в общем объеме товаров и услуг, приобретенных на нужды деятельности в целях развития	78,0% (60.27%)	70% (50%) в год	84%	●
Процентная доля (%) расходов, осуществляемых в рамках сотрудничества с	6,6% (6.7%)	8% в год	4,8%	▲

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Организацией Объединенных Наций				
IX.1	Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам			
Экономия расходов на закупку товаров и услуг	4 937 121 шв. франков (1 801 919 шв. франков)	2 000 000 шв. франков (ежегодно)	4 626 829 шв. франков	●
Доля (%) не связанных с персоналом расходов, приходящихся на долгосрочные договоры	45% (подлежит уточнению)	Увеличение на 10% за двухлетний период	58,3% (+13.3%)	●
Срок обработки (ER)	Менее 1/2 дня (1/2 дня)	Менее 1/2 дня	95% менее 4 часов	●
Срок обработки (ETA)	Менее 1/2 дня (без изменений)	Менее 1/2 дня	95% менее 4 часов	●
Срок обработки (визы)	Менее одного дня (без изменений)	Менее одного дня	95% менее 24 часов	●
Средняя стоимость билета	1 414 шв. франков (1 315 шв. франков)	< 1 315 шв. франков	1 269 шв. франков	●
Средний размер комиссии	94 шв. франков (92 шв. франков)	< 92 шв. франков	71 шв. франк	●
Обеспечение соответствия помещений и технических объектов ВОИС их назначению	Ни одного рабочего дня, в который имел место сбой в работе технических объектов, затрагивающий основные виды деятельности ВОИС (не более одного рабочего дня в год)	Сбой в работе технических объектов, затрагивающий основные виды деятельности ВОИС (электроснабжение, водоснабжение, отопление, система охлаждения, вентиляция) не более одного рабочего дня в год	Ни одного рабочего дня в 2018 г., в который имел место сбой в работе технических объектов, затрагивающий основные виды деятельности ВОИС (электроснабжение, водоснабжение, отопление, система охлаждения, вентиляция)	●
Эффективное использование и заполнение помещений ВОИС	80 (без изменений) арендуемых рабочих мест; 2 (4) складских помещения / архивных хранилищ вне территории ВОИС	Сохранение 80 арендуемых рабочих мест (при условии, что увеличение коммерческих потребностей в связи с регистрационной деятельностью ВОИС останется в пределах прошлогодних значений), 2 складских помещения/архивных хранилища вне территории ВОИС.	80 арендуемых рабочих мест 2 складских помещения/архивных хранилища вне территории ВОИС	●
IX.4	Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности			
Улучшение физического доступа на территорию ВОИС	Базовые показатели отсутствуют ¹³³ (Рекомендации, содержащиеся в отчете об оценке, которая должна быть проведена в 2017 г.)	Выполнение рекомендаций в соответствии с предусмотренной «дорожной картой» (подлежит уточнению на основе рекомендаций по итогам оценки, проведенной в 2017 г.)	Подготовка «дорожной карты» будет завершена только в 2019 г.	◆
Сокращение влияния деятельности ВОИС на окружающую среду ¹³⁴	Потребление энергии всеми зданиями штаб-квартиры ВОИС и арендуемыми зданиями в Женеве: - электроэнергия: 7 888 733 кВтч (7 758 000) - вода: 37 894 м3 (40 654)	Сохранение потребления энергии на уровне конца 2017 г. (без изменений) (+/- 2%)	Потребление энергии всеми зданиями штаб-квартиры ВОИС и арендуемыми зданиями в Женеве: электроэнергия (7 511 018 кВтч) (-4,8%)	●
		Сохранение потребления энергии на уровне конца 2017 г. (без изменений) (+/- 2%)	вода (32 824 м3) (-13,4%)	●

¹³³ Новый архитектурный мандат был выдан только в конце 2018 г.

¹³⁴ Методика оценки показателя результативности была скорректирована в 2018 г. в целях обеспечения соответствия отраслевым стандартам (см. сноски ниже), что отражено в обновленных базовых показателях.

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
	- природный газ на нужды отопления: 2 641 кВтч/ГСОО ¹³⁵ (7 '550 012)	Сохранение потребления энергии на уровне конца 2017 г. (без изменений) (+/- 5%)	природный газ на нужды отопления (2 828 кВтч/ГСОО ¹³⁶) (+7%)	▲
	- топочный мазут: 5 090 л (5 500)	Сохранение потребления энергии на уровне конца 2017 г. (без изменений) (+/- 5%)	топочный мазут: потребление прекращено	◆
	- система забора воды из Женевского озера на цели охлаждения рабочих помещений (8 105 кВтч/ГСООЛЗ ¹³⁷)	Сохранение потребления энергии на уровне конца 2017 г. (без изменений) (+/- 5%)	Система забора воды из Женевского озера на цели охлаждения (8 319 кВтч/ГСООЛЗ ¹³⁸) (+2,6%)	●
	Уровень углеродосодержащих выбросов: 7 243 тонны CO ₂ , из которых 100% компенсированы эмиссионными квотами (уровень углеродосодержащих выбросов на конец 2017 г.)	Сохранение показателей углеродосодержащих выбросов на уровне конца 2017 г. (без изменений) (+/- 2%)	Уровень углеродосодержащих выбросов: 7 445 тонн CO ₂ , из которых 100% компенсированы эмиссионными квотами ¹³⁹ (+3%)	▲

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
VIII.5 ВОИС эффективно осуществляет взаимодействие и партнерское сотрудничество в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО	1 820	1 788	740
IX.1 Эффективные, действенные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	35 899	36 268	17 616
IX.4 Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности	914	791	318
Итого	38 634	38 847	18 674

¹³⁵ Унифицированный показатель градусо-суток отопительного сезона (ГСОО) является техническим показателем, широко признанным и используемым в отрасли.

¹³⁶ Там же.

¹³⁷ Унифицированный показатель градусо-суток охлаждения летнего сезона (ГСООЛЗ) является техническим показателем, широко признанным и используемым в отрасли.

¹³⁸ Там же.

¹³⁹ Показатели углеродосодержащих выбросов относятся к выбросам, связанным с эксплуатацией зданий ВОИС и поездками сотрудников и представителей третьих сторон, при этом на их долю приходится приблизительно 25 и 75 процентов от общего объема выбросов соответственно.

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018- 2019 гг.	Бюджет на 2018- 2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	17 108	17 136	8 191	48%
Расходы, не связанные с персоналом	21 526	21 711	10 482	48%
Итого	38 634	38 847	18 674	48%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Незначительное увеличение объема ресурсов, связанных с персоналом, обусловлено завершением набора кадров и перерасчетом расходов в соответствии со штатным расписанием. Увеличение объема ресурсов, не связанных с персоналом, прежде всего обусловлено: (i) выделением средств на дополнительную поддержку закупочной деятельности, включая завершение расчетов по договорам на конец года; и (ii) выделением средств на замещение одного сотрудника отдела закупок на время прохождения обучения в рамках пилотного проекта в частном секторе, как это отражено в ОР IX.1. Сокращение объема ресурсов, предназначенных для ОР IX.4, обусловлено перераспределением средств в пользу ОР IX.1 для решения первоочередных задач, связанных с эксплуатационным обслуживанием помещений.

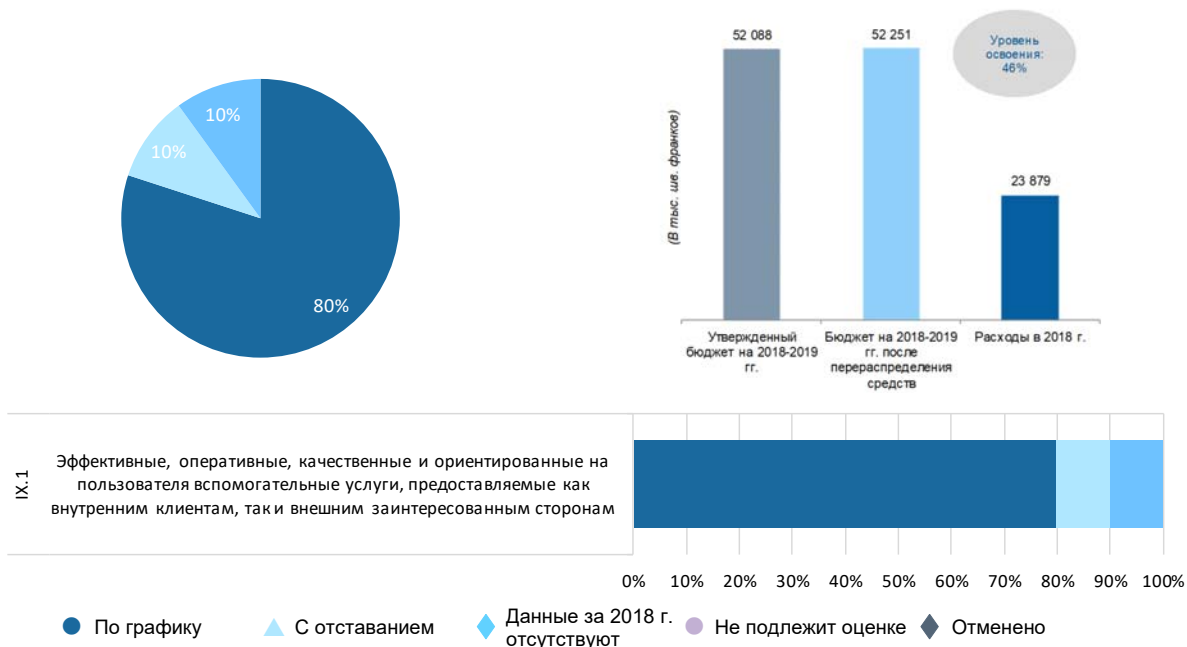
Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

ПРОГРАММА 25 Информационные и коммуникационные технологии

Руководитель программы: г-н А. Сундарам

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
IX.1 Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам				
Проектирование, разработка и внедрение систем ИКТ в соответствии с согласованными ВОИС стандартами в отношении данных, приложений и технологий	Данные отсутствуют	Не менее 5	5 систем	●
Увеличение числа общих компонентов ИКТ, используемых при внедрении платформ ИС	1 (подлежит уточнению)	Не менее 5	4 компонента	●
Удовлетворенность клиентов из бизнес-сектора услугами ДИКТ	75% (подлежит уточнению)	Сохранение на уровне 75% (подлежит уточнению)	76%	●

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Размещение платформ ИКТ на экономически выгодных условиях и управление ими в соответствии с потребностями, возникающими в процессе деятельности Организации	Среднемесячная удельная стоимость ¹⁴⁰ (в шв. франках): Серверы: 391 (418)	Снижение удельных издержек минимум на 3% в год Недопущение увеличения количества сервисных инцидентов средней и высокой степени серьезности, невзирая на запланированные крупные проекты трансформации ИКТ	Среднемесячная удельная стоимость ¹⁴¹ (в шв. франках): Серверы: 371 (-5,1%)	●
	Хранение данных (за один Тбайт): 165 (233)		Хранение данных (за Тбайт): 147 (-10,9%)	●
	Резервное копирование одного Тбайта, находящегося на хранении: 164 (232)		Резервное копирование одного Тбайта, находящегося на хранении: 165 (+0,6%)	▲
	Количество сервисных инцидентов средней и высокой степени серьезности: 1,75 в месяц (1,17)		Количество сервисных инцидентов средней и высокой степени серьезности: 1,33 в месяц	●
Доля (%) клиентов, удовлетворенных качеством работы службы технической поддержки	96,8% (97,4%) клиентов, удовлетворенных качеством работы службы технической поддержки	Сохранение уровня удовлетворенности пользователей	96,5% клиентов удовлетворены качеством работы службы технической поддержки	●
Управление проектами ИКТ в соответствии с руководящими положениями ВОИС в отношении управления проектами и по вопросам преобразования услуг	100%: управление 5 из 5 проектов ДИКТ осуществлялось в соответствии с руководящими положениями ВОИС в отношении управления проектами (без изменений)	В 100% проектов ДИКТ применяется методология PRINCE2	В 100% (3 out of 3) проектов ДИКТ применяется методология PRINCE2	●
	100%: в 3 из 3 проектов ДИКТ соблюдались согласованные руководящие положения по вопросам преобразования услуг (66%: 2 из 3)	В 100% проектов ДИКТ соблюдаются согласованные руководящие положения по вопросам преобразования услуг Исключения отсутствуют	Подлежит оценке в конце двухлетнего периода	◆

¹⁴⁰ Суммы в шв. франках применительно к выплатам МВЦ ООН в 2017 г. рассчитаны на основе среднего операционного обменного курса ООН (долл. США/шв. франк = 0.98275). Удельные расходы в долл. США: серверы (398,36 долл. США в месяц), хранение за один Тбайт (167,42 долл. США в месяц), резервное копирование за один Тбайт (167,20 долл. США в месяц).

¹⁴¹ Суммы в шв. франках применительно к выплатам МВЦ ООН в 2018 г. рассчитаны на основе среднего операционного обменного курса ООН (долл. США/шв. франк = 0.98828). Удельные расходы в долл. США: серверы (376,23 долл. США в месяц), хранение за один Тбайт (148,42 долл. США в месяц), резервное копирование за один Тбайт (166,90 долл. США в месяц).

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IX.1 Эффективные, действенные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	52 088	52 251	23 879
Итого	52 088	52 251	23 879

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	13 631	13 764	6 697	49%
Расходы, не связанные с персоналом	38 457	38 488	17 182	45%
Итого	52 088	52 251	23 879	46%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Незначительное увеличение объема ресурсов, связанных с персоналом, обусловлено завершением набора кадров и перерасчетом расходов в соответствии со штатным расписанием. Незначительное увеличение объема ресурсов, не связанных с персоналом, прежде всего обусловлено: (i) расходами на ИТ-поддержку платформ WIPO Re:Search и WIPO GREEN; и (ii) расходами на повышение потенциала бизнес-архитектуры.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40-60%.

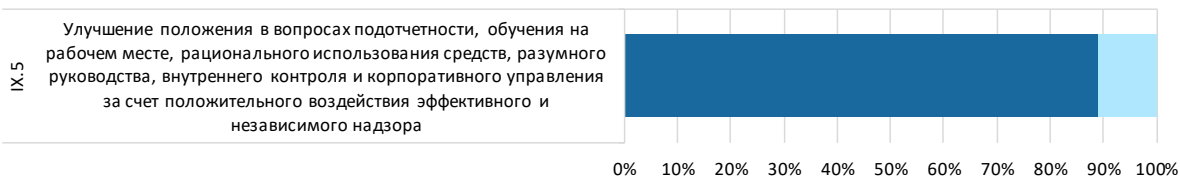
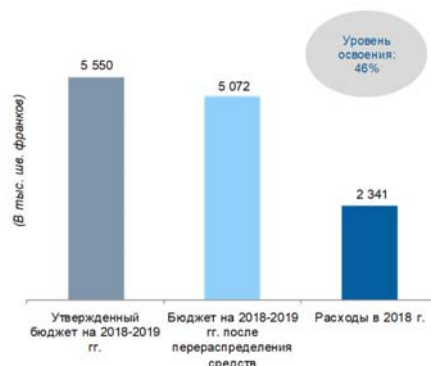
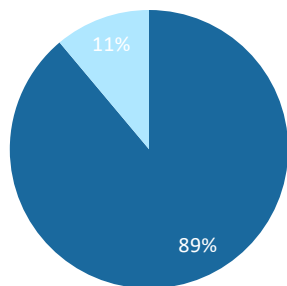
ПРОГРАММА 26 Внутренний надзор

Руководитель программы

г-н. Р. Сингх

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



- По графику
- ▲ С отставанием
- ◆ Данные за 2018 г. отсутствуют
- Не подлежит оценке
- ◆ Отменено

Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
IX.5 Улучшение положения в вопросах подотчетности, обучения на рабочем месте, рационального использования средств, разумного руководства, внутреннего контроля и корпоративного управления за счет положительного воздействия эффективного и независимого надзора				
Невмешательство и предполагаемая независимость основных заинтересованных сторон	Невмешательство (без изменений)	Невмешательство	Невмешательство	●
Доля (%) работы по надзору, выполненной с представлением отчета в установленный срок	69% (50%) отчетов об аудиторских проверках выпущено менее чем за 4 месяца	85% плановых аудиторских проверок завершено с представлением отчета в течение 4 месяцев	60% отчетов об аудиторских проверках выпущено в течение 4 месяцев	▲
	83% (50%) отчетов об оценке выпущено менее чем за 6 месяцев	80% (70%) плановых оценок завершено с представлением отчета в течение 6 месяцев	83% отчетов об оценке выпущено в течение 6 месяцев	●
	54% (53%) отчетов о расследованиях выпущено в срок, установленный политикой проведения расследований	80% полномасштабных расследований закрыто в течение 6 месяцев	80% отчетов о расследованиях выпущено в срок, установленный политикой проведения расследований	●

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Доля (%) внутренних заинтересованных сторон, считающих, что рекомендации ОВН соответствуют принципам SMART	90% (81%) руководителей считают, что рекомендации ОВН соответствуют принципам SMART	85% руководителей считают, что рекомендации ОВН соответствуют принципам SMART	84% руководителей считают, что рекомендации ОВН соответствуют принципам SMART	●
Доля (%) внутренних заинтересованных сторон, считающих работу по надзору актуальной	75% (74%) опрошенных считают работу по надзору актуальной	75% опрошенных внутренних заинтересованных сторон	80% опрошенных сочли работу по надзору актуальной	●
	НККН (100%) удовлетворен работой ОВН в 2017 г. ¹⁴² (подлежит уточнению)	НККН (100%) удовлетворен работой ОВН (подлежит уточнению)	НККН (100%) удовлетворен работой ОВН в 2018 г. ¹⁴³	●
Число принятых и выполненных рекомендаций по итогам надзорных мероприятий	Принято 98% (90%) рекомендаций	Принято 90% рекомендаций	Принято 100% рекомендаций ОВН	●
	48% (90%) рекомендаций выполнено в течение двухлетнего срока	90% рекомендаций выполнено в течение двухлетнего срока	57% рекомендаций выполнено в течение двухлетнего срока	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам)

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IX.5 Рост подотчетности, обучение на рабочем месте, рациональное использование средств, разумное руководство, внутренний контроль и корпоративное управление, достигаемые благодаря эффективному и независимому надзору	5 550	5 072	2 341
Итого	5 550	5 072	2 341

Бюджет и расходы (по персоналу и не связанные с персоналом)

(в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	4 849	4 085	1 797	44%
Расходы, не связанные с персоналом	700	987	544	55%
Итого	5 550	5 072	2 341	46%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Сокращение расходов на персонал обусловлено главным образом: (i) перераспределением одной должности для активизации работы по учету и архивированию (программа 27); и (ii) перенаправлением средств из категории ресурсов на персонал в категорию ресурсов, не связанных с персоналом, для поддержки работы в области проведения расследований. Помимо упомянутого выше перенаправления средств, предназначенных для кадровых нужд, увеличение расходов, не связанных с

¹⁴² Квартальные отчеты 44–47 заседаний: [WO/IAOC/44](#), [WO/IAOC/45](#), [WO/IAOC/46](#), [WO/IAOC/47](#)

¹⁴³ Квартальные отчеты 48–51 заседаний: [WO/IAOC/48](#), [WO/IAOC/49](#), [WO/IAOC/50](#), [WO/IAOC/51](#)

персоналом, также отражает выделение дополнительных ресурсов на удовлетворение возросшего спроса на услуги ОВН.

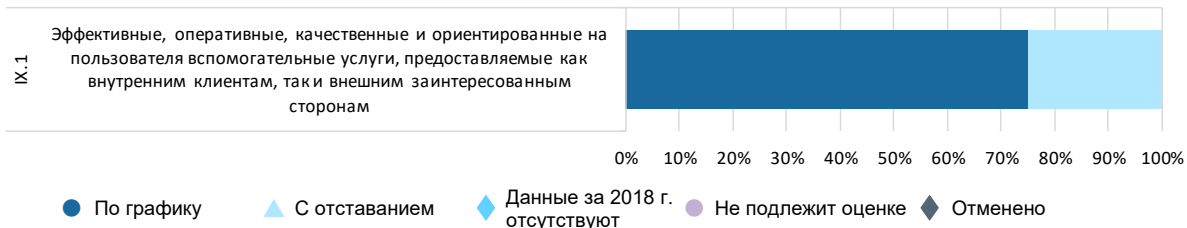
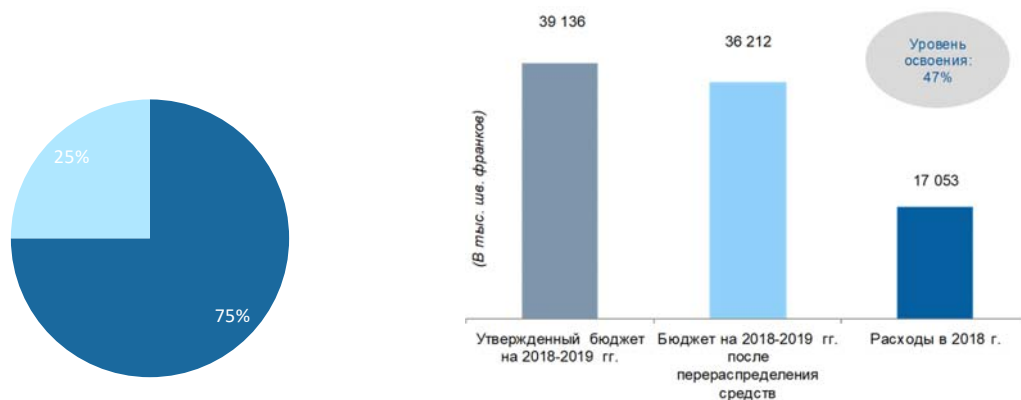
Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

ПРОГРАММА 27 Конференционная и лингвистическая службы

Руководитель программы: г-н А. Сундарам

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
IX.1 Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	98% (95%) пользователей удовлетворены качеством услуг	Сохранение уровня, достигнутого на конец 2016 г.	98% пользователей удовлетворены качеством услуг	●

Доля (%) документов комитетов и рабочих групп, публикуемых своевременно ¹⁴⁴	- 49% (51%) – в срок - 4% (7%) публикуется в течение 1 недели после наступления срока - 26% (19%) публикуется в течение 4 недель после наступления срока	65% – в срок 3% публикуется в течение 1 недели после наступления срока 12% публикуется в течение 4 недель после наступления срока	- 36% – в срок - 41% публикуется в течение 1 недели после наступления срока - 65% публикуется в течение 4 недель после наступления срока	▲
Стоимость перевода в расчете на одно слово	0,56 шв. франка (0,58 шв. франка ¹⁴⁵) за слово	Сохранение достигнутого уровня в расчете на одно слово	0,46 шв. франка	●
Затратозффективность полиграфических услуг	0,16 шв. франка (0,161 шв. франков) за страницу	0,15 шв. франка за страницу	0,132 шв. франка за страницу	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IX.1 Эффективные, действенные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	39 136	36 212	17 053
Итого	39 136	36 212	17 053

Бюджет и расходы (по персоналу и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	29 386	25 809	11 822	46%
Расходы, не связанные с персоналом	9 750	10 403	5 231	50%
Итого	39 136	36 212	17 053	47%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Сокращение расходов на персонал обусловлено главным образом уменьшением числа должностей в результате: (i) переноса услуг курьеров и водителей в программу 21; (ii) оптимизации и повышения продуктивности работы по оказанию типографических услуг; (iii) корректировки численности сотрудников, отвечающих за экспедицию, в условиях сокращения объема почтовых отправок; (iv) переноса функций по обслуживанию систем автоматизированного перевода в РСТ; и (v) переноса ресурсов в программу 13 для поддержки реализации проектов нейронного машинного перевода и преобразования речи в текст на основе ИИ. Чистое увеличение объема ресурсов, не связанных с персоналом, в основном обусловлено: (i) перераспределением средств на персонал в пользу ресурсов, не связанных с персоналом, в целях оказания временной помощи при обеспечении письменного и устного перевода, типографского и почтового обслуживания до завершения процедуры подбора кадров и в целях активизации работы по учету документации; (ii)

¹⁴⁴ За два месяца до соответствующего заседания.

¹⁴⁵ Удельная стоимость в размере 0,58 шв. франка за 2016 г. была пересчитана в ОРПВ за 2016–2017 гг.; эта цифра не соответствует исходному базовому показателю (0,55 шв. франка), указанному в Программе и бюджете.

выделением дополнительных средств на покрытие текущих и эксплуатационных расходов УКК; и (iii) переносом услуг курьеров и водителей в программу 21.

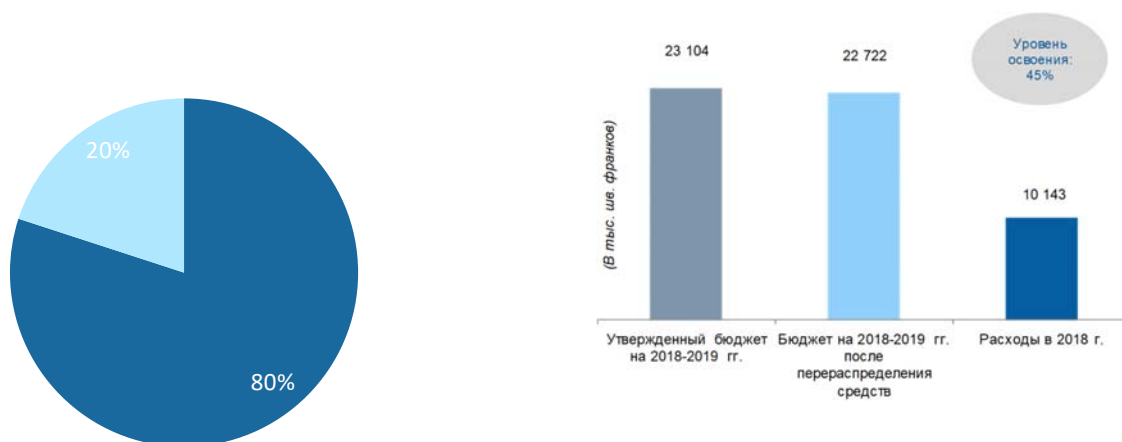
Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

ПРОГРАММА 28 Целостность информации, охрана и безопасность

Руководитель программы: г-н А. Сундарам

Панель показателей результативности

На индикаторной панели ниже представлен обзор хода работы по достижению результатов в 2018 г., оценка которой проводится по основе показателей данной программы



Данные о результативности

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР	
IX.1 Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	Доля (%) сотрудников, информированных о своих обязанностях в области информационной безопасности,	45% (40%) сотрудников ВОИС сообщают об имитационных фишинг-атаках	60% сотрудников ВОИС сообщают об имитационных фишинг-атаках	38%	▲

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
о политике и передовой практике обеспечения безопасности	90% обладателей электронных адресов ВОИС из числа пользователей ВОИС прошли практическое обучение на компьютере в течение 30 дней с начала работы	90% обладателей электронных адресов ВОИС из числа пользователей ВОИС прошли практическое обучение на компьютере в течение 30 дней с начала работы	95%	●
IX.4 Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности				
Бюро ВОИС соответствуют стандартам, принятым по итогам оценки рисков безопасности	Соответствие – 0% (подлежит уточнению)	Бюро ВОИС на 50% соответствуют применимым критериям, обозначенным в оценках факторов риска безопасности в стране ООН (подлежит уточнению)	По оценкам, бюро ВОИС на 50% соответствуют применимым критериям, обозначенным в оценках факторов риска безопасности в стране ООН	●
Повышение уровня соблюдения норм подотчетности Системы обеспечения безопасности ООН	ВОИС соответствует нормам подотчетности Системы обеспечения безопасности ООН на 55%	Соответствие на 70%	ВОИС соответствует нормам подотчетности Системы обеспечения безопасности ООН на 70%	●
Доля (%) информационных рисков, включая риски, исходящие от третьих сторон, о которых получены сообщения и управление которыми последовательно осуществляется в рамках предельно допустимого уровня риска в ВОИС	Все профильные (50%) новые контракты, заключаемые с внешними поставщиками услуг, прошли оценку на предмет рисков, исходящих от третьих сторон	90% новых контрактов, заключаемых с внешними поставщиками услуг, проходят оценку на предмет рисков, исходящих от третьих сторон	Все профильные новые контракты, заключаемые с внешними поставщиками услуг, прошли оценку на предмет рисков, исходящих от третьих сторон	●
	Процессы управления информационными рисками выполняются вручную и с нерегламентированной периодичностью	Обеспечение большей периодичности путем автоматизации и подготовки по крайней мере 4 процессов управления рисками	Обеспечение большей периодичности путем автоматизации и подготовки 2 новых процессов управления рисками (всего)	●
Устранение факторов уязвимости информационной безопасности в оговоренные сроки	Для 90% чувствительных систем была характерна уязвимость с критическим или высоким уровнем риска	Устранение 90% факторов уязвимости с критическим или высоким уровнем риска в чувствительных системах	Устранение 90% факторов уязвимости с критическим или высоким уровнем риска в чувствительных системах	●
	50% нечувствительных систем не имели уязвимости с критическим или высоким уровнем риска (подлежит уточнению)	Устранение 50% факторов уязвимости с критическим или высоким уровнем риска в нечувствительных системах	Устранение 90% факторов уязвимости с критическим или высоким уровнем риска в нечувствительных системах	●
Повышение уровня соблюдения политики обеспечения информационной безопасности	РСТ, Гаагская система, Мадридская система, Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству, а также процессы «От приема на работу до выхода на пенсию» и «От закупки до оплаты» прошли сертификационную проверку на предмет соответствия по стандарту ИСО 27001. (Гаагская, Мадридская и кадровая системы ПО)	Сертификация по ИСО 27001 еще двух операционных процессов	Без добавлений в 2018 г.	▲

Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР
Расширение возможностей для выявления угроз в области информационной безопасности и принятия ответных мер при сведении к минимуму нарушений в работе	Среднее время для выявления потенциального инцидента в системе безопасности в течение обычных рабочих часов: до 48 часов (подлежит уточнению)	Среднее время для выявления потенциального инцидента в системе безопасности в режиме 24/7: 2 часа или менее (подлежит уточнению)	Среднее время для выявления потенциального инцидента в системе безопасности в режиме 24/7: 2 часа или менее	●

Использование ресурсов

Бюджет и расходы (в разбивке по результатам) (в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
IX.1 Эффективные, действенные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам	2 129	2 349	939
IX.4 Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности	20 976	20 372	9 204
Итого	23 104	22 722	10 143

Бюджет и расходы (связанные и не связанные с персоналом) (в тыс. шв. франков)

	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	5 754	5 051	2 381	47%
Расходы, не связанные с персоналом	17 350	17 671	7 761	44%
Итого	23 104	22 722	10 143	45%

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Бюджет после перераспределения средств: Сокращение расходов на персонал обусловлено главным образом: (i) перераспределением одной временной должности в программу 13 для укрепления потенциала Центра применения передовых технологий (АТАС); и (ii) перераспределением средств из категории ресурсов на персонал в категорию ресурсов, не связанных с персоналом (как указано ниже); оба эти факта отражены в ОР IX.4. Увеличение объема средств, не связанных с персоналом, стало результатом перераспределения ресурсов на персонал в целях оказания временной помощи в обслуживании архитектуры информационной безопасности и управлении работой Операционного центра информационной безопасности до завершения процедуры подбора кадров, что отражено в показателе ОР IX.4. Незначительное повышение объема средств, предназначенных для ОР IX.1, обусловлено перераспределением ресурсов на персонал из статьи ОР IX.4 в соответствии с годовыми планами работы.

Уровень освоения бюджетных средств в первый год двухлетнего периода находился в пределах ожидаемого интервала 40–60%.

III. ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ I Расходы в разбивке по ожидаемым результатам и программам в 2018 г.

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Программы																																ИТОГО
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
I.1	Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС																																6405
I.2	Целевые и сбалансированные законодательные, регулятивные и политические рамочные положения ИС																																5292
I.3	Повышение степени надежности и безусловности охраны государственных гербов и названий и эмблем международных межправительственных организаций																																157
I.4	Растущий интерес к ВОИС как к форуму для анализа вопросов международной охраны патентов, полезных моделей, топографий (топографий) интегральных микросхем и конфиденциальной информации																																83
II.1	Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок, в том числе развивающимися странами и НРС																																12665
II.2	Повышение производительности и качества услуг в рамках операций РСТ s																																85893
II.3	Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС																																2673
II.4	Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Гаагской системы																																6762
II.5	Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС																																6894
II.6	Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы																																21459
II.7	Международные и внутренние споры по вопросам интеллектуальной собственности все чаще предотвращаются или урегулируются по линии ВОИС с помощью посредничества, арбитража и других методов альтернативного урегулирования споров																																2168
II.8	Эффективная охрана интеллектуальной собственности в рДВУ и кДВУ																																3390
II.9	Более широкое и более эффективное использование Лиссабонской системы, в том числе развивающимися странами и НРС																																397
II.10	Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Лиссабонской системы																																262
III.1	Национальные стратегии и планы в области ИС, согласующиеся с целями национального развития																																4386
III.2	Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой																																15549
III.3	Всесторонний учет рекомендаций ПДР в работе ВОИС																																1564

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Программы																																ИТОГО
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32		
III.4	Укрепление механизмов сотрудничества с учреждениями в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой, разработанных с учетом их потребностей																																4,352
III.6	Укрепление потенциала МСП, университетов и научно-исследовательских учреждений для успешного использования ИС в поддержку инноваций																																3,235
IV.1	Обновленная и глобально принятая система международных классификаций и стандартов ВОИС для облегчения доступа, использования и распространения информации в области ИС среди заинтересованных сторон во всем мире																																3,091
IV.2	Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества																																9,160
IV.3	Широкая географическая сфера охвата контента и использования глобальных баз данных ВОИС в области ИС																																1,097
IV.4	Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС																																7,797
V.1	Более широкое и более эффективное использование статистической информации ВОИС в области ИС																																1,395
V.2	Более широкое и более эффективное использование экономического анализа ВОИС при разработке политики																																1,935
VI.1	Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС и соответствующими международными партнерами по вопросам обеспечения уважения ИС в соответствии с рекомендацией 45 Повестки дня ВОИС в области развития																																1,024
VI.2	Систематическое, эффективное и прозрачное сотрудничество и координация работы ВОИС и других национальных и международных организаций в области обеспечения уважения ИС																																456
VII.1	Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач																																2,726
VIII.1	Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС																																5,799
VIII.2	Повышение степени ориентации на услуги и оперативности реагирования на запросы																																3,149
VIII.3	Эффективное взаимодействие с государствами-членами																																3,916
VIII.4	Открытое, прозрачное и эффективное взаимодействие с неправительственными заинтересованными сторонами																																680
VIII.5	ВОИС эффективно взаимодействует и является партнером в рамках процессов и переговоров по линии ООН и других МПО																																3,205

(в тыс. шв. франков)

Номер и описание ожидаемого результата	Программы																																ИТОГО			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32					
IX.1 Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам																						2972	7853	6039	17616	23879		17053	939					76351		
IX.2 Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, которые эффективно добиваются результатов																						2331	7866	10003											20200	
IX.3 Благоприятная рабочая среда, подкрепляемая эффективной нормативно-правовой базой и надлежащими каналами для решения проблем персонала																						673	662												1335	
IX.4 Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности																										318			9204						9522	
IX.5 Улучшение положения в вопросах подотчетности, обучения на рабочем месте, рационального использования средств, разумного руководства, внутреннего контроля и корпоративного управления за счет положительного воздействия эффективного и независимого надзора																																				3010
ИТОГО НА ПРОГРАММУ	2603	2268	7509	3306	97515	27574	5269	1497	13835	3498	6242	3091	4385	4032	6382	3330	2191	2106	7485	6,430	11280	17052	16042	18674	23879	2341	17053	10143	2862	8,905	660		339436			

Примечание: Под расходами в 2018 г. подразумеваются фактические расходы до корректировок в соответствии с МСУГС

ПРИЛОЖЕНИЕ II Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств в разбивке по программам

(в тыс. шв. франков)

Программы	Утвержденный бюджет на 2018-2019 гг.	Перераспределение средств ¹			Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспр. средств	Перераспр. средств как доля (%) от утвержденного бюджета программы	Перераспр. средств как доля (%) от общего утвержденного бюджета
		Входящие трансферты	Исходящие трансферты	Совокупные чистые трансферты			
1 Патентное право	4 965	459	(66)	393	5 358	7,9%	0,1%
2 Товарные знаки, промышленные образцы и географические указания	4 925	240	(518)	(278)	4 647	-5,6%	0,0%
3 Авторское право и смежные права	16 680	1 596	(1 676)	(81)	16 599	-0,5%	0,0%
4 Традиционные знания, традиционные выражения культуры и генетические ресурсы	7 057	154	(341)	(188)	6 869	-2,7%	0,0%
5 Система РСТ	213 107	2 102	(5 839)	(3 737)	209 370	-1,8%	-0,5%
6 Мадридская система	58 839	1 895	(3 426)	(1 531)	57 308	-2,6%	-0,2%
7 Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству	11 322	81	(134)	(53)	11 269	-0,5%	0,0%
8 Координация деятельности в рамках Повестки дня в области развития	3 455	415	(212)	203	3 658	5,9%	0,0%
9 Африка, арабские страны, Азия и Тихоокеанский регион, страны Латинской Америки и Карибского бассейна, НРС	30 785	425	(2 164)	(1 739)	29 046	-5,6%	-0,2%
10 Страны с переходной экономикой и развивающиеся страны	8 679	1 036	(1 186)	(151)	8 528	-1,7%	0,0%
11 Академия ВОИС	13 614	539	(1 272)	(733)	12 881	-5,4%	-0,1%
12 Международные классификации и стандарты	7 215	151	(166)	(15)	7 201	-0,2%	0,0%
13 Глобальные базы данных	8 840	2 344	(615)	1 729	10 569	19,6%	0,2%
14 Услуги по обеспечению доступа к информации и знаниям	7 850	280	(106)	174	8 024	2,2%	0,0%
15 Деловые решения для ведомств ИС	14 574	1 561	(1 640)	(79)	14 495	-0,5%	0,0%
16 Экономика и статистика	6 918	1 111	(735)	376	7 294	5,4%	0,1%
17 Обеспечение уважения ИС	4 102	565	(85)	480	4 582	11,7%	0,1%
18 ИС и глобальные задачи	5 648	41	(637)	(595)	5 052	-10,5%	-0,1%
19 Коммуникация	16 412	16	(338)	(322)	16 090	-2,0%	0,0%
20 Внешние связи, партнерство и внешние бюро	13 255	2 032	(1 008)	1 024	14 278	7,7%	0,1%
21 Исполнительное руководство	20 047	5 267	(1 796)	3 471	23 518	17,3%	0,5%
22 Управление программами и финансовыми ресурсами	38 203	1 145	(864)	282	38 485	0,7%	0,0%
23 Управление людскими ресурсами и их развитие	24 630	2 150	(1 060)	1 089	25 719	4,4%	0,2%
24 Службы общей поддержки	38 634	2 046	(1 832)	214	38 847	0,6%	0,0%
25 Информационно-коммуникационные технологии	52 088	377	(214)	163	52 251	0,3%	0,0%
26 Внутренний надзор	5 550	286	(763)	(478)	5 072	-8,6%	-0,1%
27 Конференционная и лингвистическая служба	39 136	1 140	(4 064)	(2 924)	36 212	-7,5%	-0,4%
28 Целостность информации, охрана и безопасность	23 104	108	(491)	(382)	22 722	-1,7%	-0,1%
30 МСП и поддержка предпринимательства	6 326	1 208	(1 154)	54	6 380	0,9%	0,0%
31 Гаагская система	11 193	5 377	(1 155)	4 221	15 414	37,7%	0,6%
32 Лиссабонская система	1 347	-	(9)	(9)	1 339	-0,7%	0,0%
Нераспределенные ресурсы	7 357	13 369	(13 947)	(578)	6 778	-7,9%	-0,1%
ИТОГО	725 857	49 514	(49 514)	-	725 857	-	-

1 Финансовые положения и правила ВОИС предусматривают возможность перераспределения ресурсов в соответствии с положением 5.5: «Генеральный директор может переносить средства из одной программы в другую программу программы и бюджета на тот или иной финансовый период в пределах пяти процентов от суммы, соответствующей объему двухлетних ассигнований на программу, в которую переносятся средства, или одного процента от совокупного бюджета, в зависимости от того, что больше, когда такой перенос необходим для обеспечения нормального функционирования служб».

Примечание: Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает произведенные трансферты по состоянию на 1 февраля 2019 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ III Утвержденный бюджет на 2018 г. и бюджет после перераспределения средств в разбивке по программам

(в тыс. шв. франков)

Программы	Утвержденный бюджет на 2018 г. ¹	Бюджет на 2018 г. после перераспределения средств ²	Сопоставление бюджета после перераспр. средств и утвержденного бюджета	
			Сумма	%
1 Патентное право	2 443	2 661	218	8,9%
2 Товарные знаки, промышленные образцы и географические указания	2 426	2 362	(63)	-2,6%
3 Авторское право и смежные права	8 261	8 423	162	2,0%
4 Традиционные знания, традиционные выражения культуры и генетические ресурсы	3 505	3 627	121	3,5%
5 Система РСТ	105 589	101 665	(3 924)	-3,7%
6 Мадридская система	29 109	28 249	(860)	-3,0%
7 Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству	5 588	5 517	(71)	-1,3%
8 Координация деятельности в рамках Повестки дня в области развития	1 706	1 688	(18)	-1,1%
9 Африка, арабские страны, Азия и Тихоокеанский регион, страны Латинской Америки и Карибского бассейна, НРС	15 179	14 231	(948)	-6,2%
10 Страны с переходной экономикой и развитые страны	4 293	3 935	(358)	-8,3%
11 Академия ВОИС	6 718	6 890	172	2,6%
12 Международные классификации и стандарты	3 553	3 675	122	3,4%
13 Глобальные базы данных	4 360	4 926	565	13,0%
14 Услуги по обеспечению доступа к информации и знаниям	3 912	4 324	412	10,5%
15 Деловые решения для ведомств ИС	7 136	6 693	(443)	-6,2%
16 Экономика и статистика	3 351	3 349	(2)	-0,1%
17 Обеспечение уважения ИС	2 027	2 353	326	16,1%
18 ИС и глобальные задачи	2 791	2 433	(357)	-12,8%
19 Коммуникация	8 108	7 778	(329)	-4,1%
20 Внешние связи, партнерство и внешние бюро	6 552	6 722	170	2,6%
21 Исполнительное руководство	9 898	11 771	1 872	18,9%
22 Управление программами и финансовыми ресурсами	18 911	18 656	(255)	-1,3%
23 Управление людскими ресурсами и их развитие	12 267	12 658	391	3,2%
24 Службы общей поддержки	19 199	20 157	958	5,0%
25 Информационно-коммуникационные технологии	25 949	25 983	34	0,1%
26 Внутренний надзор	2 716	2 470	(246)	-9,1%
27 Конференционная и лингвистическая служба	19 382	17 526	(1 856)	-9,6%
28 Целостность информации, охрана и безопасность	11 526	11 085	(441)	-3,8%
30 МСП и поддержка предпринимательства	3 113	3 020	(93)	-3,0%
31 Гаагская система	5 537	8 998	3 461	62,5%
32 Лиссабонская система	663	689	26	4,0%
НР Нераспределенные ресурсы	3 678	5 191	1 513	41,1%
ИТОГО	359 448	359 705	256	0,1%

¹ Общий утвержденный бюджет на 2018 г. отражает общий годовой бюджет, представленный в приложении VI к Программе и бюджету на 2018-2019 г.

² Бюджет на 2018-2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ IV Сметные доходы в 2018 г.

(в тыс. шв. франков)

Доходы	Смета доходов на 2018 г. ¹	Обновленная смета на 2018 г. ²	Сопоставление обновленной сметы и сметы доходов	
			Сумма	%
Доходы на основе метода начисления				
Пошлины				
РСТ	312 155	316 290	4 135	1,3%
Мадридская система	69 026	76 490	7 464	10,8%
Гаагская система	5 418	4 793	(625)	-11,5%
Лиссабонская система ¹	20	20	-	0,0%
<i>Итого</i>	386 620	397 593	10 973	2,8%
Доходы на основе модифицированного метода начисления				
Взносы (общие)	17 376	17 376	-	0,0%
Арбитраж	1 550	1 550	-	0,0%
Публикации	205	205	-	0,0%
Инвестиционный доход	23	23	-	0,0%
Разные доходы	2 536	2 536	-	0,0%
<i>Итого</i>	21 690	21 690	-	0,0%
Доходы с учетом корректировки по МСУГС	408 310	419 283	10 973	2,7%

¹ Сметные доходы основаны на таблице годовых доходов, содержащейся в приложении VI к Программе и бюджету на 2018-2019 гг.

² Обновленная смета в отношении пошлин системы РСТ, Мадридской и Гаагской систем соответствует Прогнозу за январь 2019 г., подготовленному Главным экономистом. Смета всех остальных доходов за первый год двухлетнего периода основана на годовых бюджетах, представленных в приложении VI Программы и бюджета на 2018-2019 гг.

ПРИЛОЖЕНИЕ V Реализация мер по экономии средств в 2018 г.

(в шв. франках)

Область	Общая экономия средств в 2017 г.1	Общая экономия средств в 2018 г.1	Удельная экономия средств в 2017 г.2	Удельная экономия средств в 2018 г.2	Комментарии
Регистрационные системы					
Удельная стоимость оформления заявок, подаваемых по процедуре РСТ	-	-	-	Сокращение на 80 шв. франка (-11,4%): с 702 шв. франков в 2017 г. до 622 шв. франков в 2018 г.	Снижение удельной стоимости оформления заявок, подаваемых в рамках системы РСТ в 2018 г. обусловлено сокращением общих затрат на выполнение операционных процедур на 5,9% и увеличением на 6,2% числа опубликованных заявок по сравнению с 2017 г. Сокращение общих затрат на выполнение операционных процедур включает в себя сокращение расходов приблизительно на 14 000 шв. франков в неделю в среднем на перевод описаний на французский язык, что обеспечило экономию средств приблизительно в сумме 728 000 шв. франков в год.
Удельная стоимость оформления новой международной регистрации/ продления регистрации в рамках Мадридской системы	-	-	Сокращение на 16 шв. франка (-2,0%): с 746 шв. франков в 2016 г. до 731 шв. франков в 2017 г.	Сокращение на 130 шв. франков (-16,7%): с 779 шв. франков в 2017 г. до 648 шв. франков в 2018 г.	Снижение удельной стоимости оформления новой международной регистрации и продления регистрации в рамках Мадридской системы обусловлено сокращением общих затрат на выполнение операционных процедур на 10,5% и увеличением на 7,2% числа новых регистраций и продлений регистрации по сравнению с 2017 г.
Удельная стоимость в расчете на один зарегистрированный документ в рамках Мадридской системы	-	-	-	Сокращение на 57 шв. франков (-16,8%): с 341 шв. франка в 2017 г. до 284 шв. франков в 2018 г.	Снижение удельной стоимости в расчете на один зарегистрированный документ в рамках Мадридской системы в 2018 г. обусловлено сокращением общих затрат на выполнение операционных процедур на 10,5% и увеличением на 7,7% числа оформленных документов по сравнению с 2017 г.
Удельная стоимость в расчете на один новый образец или образец с продленным сроком охраны в рамках Гаагской системы	-	-	-	-	Удельная стоимость в расчете на один новый образец или образец с продленным сроком охраны в рамках Гаагской системы повысилась с 587 шв. франков в 2017 г. до 669 шв. франков в 2018 г. Это повышение обусловлено увеличением на 12,9% общих затрат на выполнение операционных процедур и небольшим сокращением на 0,9% числа новых образцов или образцов с продленным сроком охраны по сравнению с 2017 г.
Удельная стоимость в расчете на один зарегистрированный документ в рамках Гаагской системы	-	-	-	-	Средняя стоимость внесения документа в Гаагский реестр повысилась с 1 519 шв. франков в 2017 г. до 1 603 шв. франков в 2018 г. Такое повышение обусловлено ростом на 12,9% общих затрат на выполнение операционных процедур и увеличением на 7,1% числа внесенных в реестр документов по сравнению с 2017 г.
Людские ресурсы					
Языковые курсы ³		-	-	-	Дополнительной экономии средств в 2018 г. относительно 2017 г. не отмечено.
Сокращение расходов на персонал ³		14 837 186	-	-	Экономия расходов, связанных с персоналом, в 2018 г. по сравнению с утвержденным бюджетом составила 14,8 млн шв. франков. Это стало чистым результатом сокращения расходов на должности в размере 18,6 млн шв. франков и увеличения расходов на покрытие судебных издержек в размере 4 млн шв. франков. Сокращение расходов на должности главным образом обусловлено:

					<p>- Сокращением расходов на <u>оклады</u> составило 15,5 млн шв. франков, что главным образом связано с сокращением расходов в связи с более высокой по сравнению с заложеной в бюджет долей вакантных должностей (8,3 млн шв. франков), корректировками окладов с учетом снижения МКМС (3,5 млн шв. франков), сокращением расходов на сотрудников, работающих не полный рабочий день (3 млн шв. франков).</p> <p>- Обеспечением соответствия расходов, связанных с выплатой <u>льгот и пособий</u>, расходам, заложенным в бюджет. Это стало чистым результатом экономии на расходах по выплате: (i) надбавок на иждивенцев (1,9 млн шв. франков), взносов на медицинское страхование (1 млн шв. франков) и субсидий на образование (0,8 млн шв. франков), что обусловлено более высокой по сравнению с заложеной в бюджет долей вакантных должностей и сметой расходов на вакантные должности, и (ii) более высокими по сравнению с заложеными в бюджет расходами (3,8 млн шв. франков), связанными с поездками сотрудников в отпуск на родину, выплатой пособий при назначении на должность, расчетами в связи с прекращением контракта и другими льготами для сотрудников.</p> <p>- Экономией на расходах по линии <u>ОПФПРООН</u>, которая составила 2,2 млн шв. франков и главным образом обусловлена более высокой по сравнению с заложеной в бюджет долей вакантных должностей и колебаниями обменного курса доллара США по отношению к швейцарскому франку.</p> <p>- Экономией на расходах по линии <u>МСПС</u>, которая составила 1 млн шв. франков и главным образом обусловлена более высокой по сравнению с заложеной в бюджет долей вакантных должностей и корректировками окладов с учетом снижения МКМС.</p>
Административные услуги и управление					
Закупки					
Закупки товаров и услуг ⁴	4 937 121	4 626 829	-	-	Дополнительная экономия средств в 2018 г. обеспечена благодаря проведению закупок через: (i) ВОИС (на общую сумму 3 795 987 шв. франков); и (ii) Группу ООН по совместной закупочной деятельности (ГСЗД) (на общую сумму 830 842 шв. франков).
Путевые расходы					
Расходы на поездки сотрудников в отпуск на родину	841 319	-	-	-	Дополнительной экономии средств в 2018 г. относительно 2017 г. не отмечено.
Средняя стоимость международных авиабилетов	-	-	-	Сокращение на 64 шв. франка (-4,8%): с 1 333 шв. франков в 2017 г. до 1 269 шв. франков в 2018 г.	Снижение средней стоимости международных авиабилетов обусловлено прежде всего увеличением доли своевременно выданных разрешений на поездки (в результате усиления мер по контролю за предварительной покупкой билетов в июне 2018 г.), что привело к заблаговременной покупке билетов по более низким тарифам.
Сбор агента по бронированию авиабилетов и плата за услуги ПРООН	-	-	-	Сокращение на 23 шв. франков (-24,5%): с 94 шв. франков в 2017 г. до 71 шв. франков в 2018 г.	Сокращение сборов за услуги прежде всего обусловлено: (i) достижением договоренности с агентами по организации поездок об уменьшении платы за их услуги, в результате чего она снизилась с 78 шв. франков в 2017 г. до 53 шв. франков в 2018 г. и (ii) увеличением доли билетов, приобретаемых с использованием инструмента онлайн-бронирования или через агентов по организации поездок (в отличие от билетов, приобретаемых через систему ПРООН), сборы за услуги которых ниже по сравнению со сборами ПРООН.
Служебные помещения					
Стоимость потребляемой энергии	-	70 421	-	-	Экономия средств в 2018 г. обусловлена прежде всего: (i) оптимизацией работы вентиляционного оборудования; и (ii) использованием новых энергосберегающих осветительных элементов на первом этаже здания GBI (отремонтированная типография и

					примыкающие площади к цокольному этажу здания АВ); в вестибюле здания АВ и подземном паркинге в здании РСТ.
Стоимость водопотребления	5 440	21 970	-	-	Дополнительная экономия средств в 2018 г. достигнута благодаря дальнейшей оптимизации работы системы полива садов вокруг зданий.
Затраты на складские помещения (прекращение договоров аренды)	52 872	-	-	-	Дополнительной экономии средств в 2018 г. относительно 2017 г. не отмечено.
Стоимость парковки (автостоянка на пл. Насьон)	15 520	32 800	-	-	Экономия средств в 2018 г. обусловлена расторжением 13 договоров, касающихся автостоянки на пл. Насьон.
ИКТ					
Стоимость резервного копирования данных (хранение данных по запросу)	-	-	Сокращение стоимости 1 ТБ с 232 шв. франков в 2016 г. до 164 шв. франков в 2017 г.	-	Общие расходы на резервное копирование увеличились с 1,2 млн шв. франков в 2017 г. до 1,4 млн шв. франков в 2018 г. прежде всего в связи с увеличением среднего объема архивов данных с 620 ТБ до 720 ТБ. Стоимость резервного копирования за 1 ТБ (для хранения данных по запросу) незначительно увеличилась со 164 шв. франков за 1 ТБ в 2017 г. до 165 шв. франков за 1 ТБ в 2018 г.
Стоимость размещения на веб-сервере (виртуальном или на физическом носителе)	-	-	Сокращение стоимости одного сервера с 418 шв. франков в 2016 г. до 391 шв. франка в 2017 г.	Сокращение стоимости одного сервера с 391 шв. франков в 2017 г. до 371 шв. франков в 2018 г.	Общая стоимость размещения данных на веб-серверах сократилась с 3,4 млн шв. франков в 2017 г. до 3,3 млн шв. франков в 2018 г. (что обусловлено переходом с физических носителей на виртуальные серверы), в то время как число серверов (виртуальных и на физических носителях) за тот же период увеличилось с 722 до 738.
Стоимость хранения по запросу	-	-	Сокращение стоимости 1 ТБ с 233 шв. франков в 2016 г. до 165 шв. франков в 2017 г.	Сокращение стоимости 1 ТБ с 165 шв. франков в 2017 г. до 147 шв. франков в 2018 г.	Несмотря на снижение стоимости хранения данных по запросу за 1 ТБ, общая стоимость хранения данных по запросу увеличилась с 1,2 млн шв. франков в 2017 г. до 1,3 млн шв. франков в 2018 г. прежде всего в связи с увеличением среднего объема архивов данных с 620 ТБ до 720 ТБ.
Другие области:					
Стоимость перевода	-		Стоимость перевода за 1 слово сократилась на 0,02 шв. франка: с 0,58 шв. франка в 2016 г. до 0,56 шв. франка в 2017 г.	Стоимость перевода за 1 слово сократилась на 0,10 шв. франка (- 17,9%) с 0,56 шв. франка в 2017 г. до 0,46 шв. франка в 2018 г.	Снижение стоимости перевода за 1 слово главным образом обусловлено повышением эффективности перевода за счет использования средств автоматизации перевода.
Стоимость типографских услуг	-		-	Стоимость типографских услуг за 1 страницу сократилась на 0,03 шв. франка (- 18,5%) с 0,162 шв. франка в 2017 г. до 0,132 шв. франка в 2018 г.	Снижение удельной стоимости типографских услуг за 1 страницу обеспечено за счет повышения производительности, профессиональной многофункциональной подготовки сотрудников, объединения двух типографий в одну, что позволило снизить расходы на персонал, сократить оборудование, снизить затраты на техническое обслуживание и ремонт.

¹Расходы в текущем году по сравнению с расходами в предыдущем году (т.е. расходы в 2018 г. по сравнению с расходами в 2017 г.), если не указано иное.

²Удельная стоимость в текущем году по сравнению с удельной стоимостью в предыдущем году (т.е. в 2018 г. по сравнению с 2017 г.).

³Показатели экономии на расходах на языковые курсы и персонал в 2017 г. были рассчитаны пропорционально соответствующим показателям экономии за двухлетний период 2016-2017 гг.

⁴Уточнены показатели экономии средств по закупкам через ВОИС и ГСЗД в 2018 г. Расчеты проводились на основе методик расчета сокращения сметных расходов (ECR) и ожидаемой экономии затрат (ECA).

⁵Удельная стоимость в размере 0,58 шв. франков за 2016 г. получена в результате перерасчета по той же методике, что и удельная стоимость за 2017 г..

ПРИЛОЖЕНИЕ VI Показатели функционирования системы РСТ

Показатели результативности по ожидаемому результату «Повышение производительности и качества услуг в рамках операций РСТ»

Общая информация

В качестве основы показателей результативности по ожидаемому результату «повышение производительности и качества услуг в рамках операций РСТ» следует учитывать динамику следующих факторов:

- рабочая нагрузка РСТ;
- распределение рабочей нагрузки по языкам;
- численность сотрудников, установленная с учетом рабочей нагрузки; и
- уровень автоматизации.

Рабочая нагрузка

Рабочая нагрузка определяется исходя из числа регистрационных экземпляров, полученных Международным бюро (МБ) в течение года¹⁴⁶.

Динамика изменения числа регистрационных экземпляров в разбивке по видам носителей



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

Примечание: данные за 2018 г. могут быть неполными.

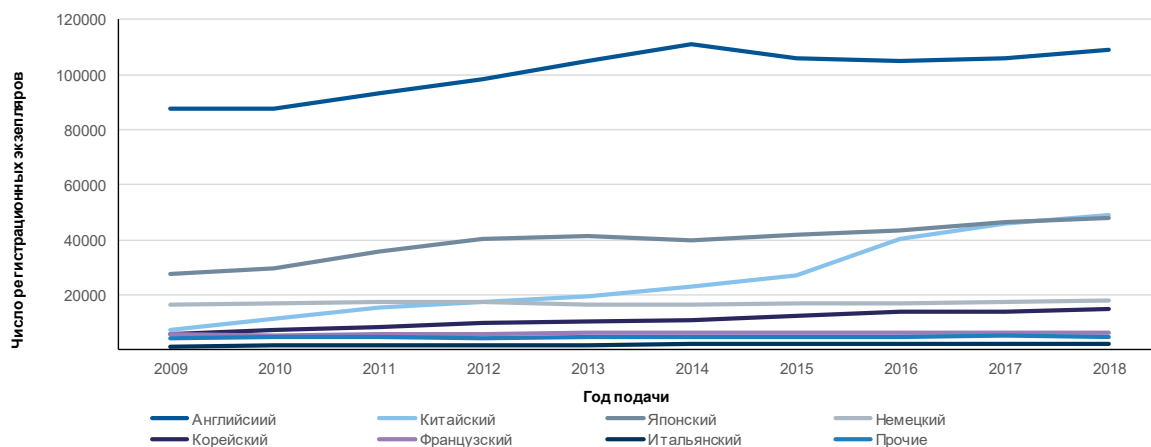
- В 2018 г. МБ получило около 252 000 регистрационных экземпляров международных заявок, число которых по сравнению с предшествующим годом выросло на 4,6 процента.
- В 2018 г. продолжала расти доля заявок, подаваемых в чисто электронном формате, доля которых составила 97 процентов.

¹⁴⁶ Регистрационный экземпляр представляет собой заявку по системе РСТ, препровождаемую получающим ведомством в Международное бюро (МБ) после ее подачи и обработки этим ведомством. Поскольку регистрационные экземпляры поступают в МБ лишь после их обработки получающими ведомствами, соответствующие показатели в значительной мере зависят от длительности обработки заявок этими ведомствами. По этой причине тенденции, касающиеся количества получаемых регистрационных экземпляров, давая определенное представление о рабочих нагрузках МБ, тем не менее не являются точным отражением количественной динамики заявок, подаваемых по системе РСТ.

Распределение по языкам

Одним из главных факторов изменения объема работы в МБ является рост числа языков подачи заявок, вызванный, в частности, дальнейшим расширением использования системы РСТ в странах Восточной Азии.

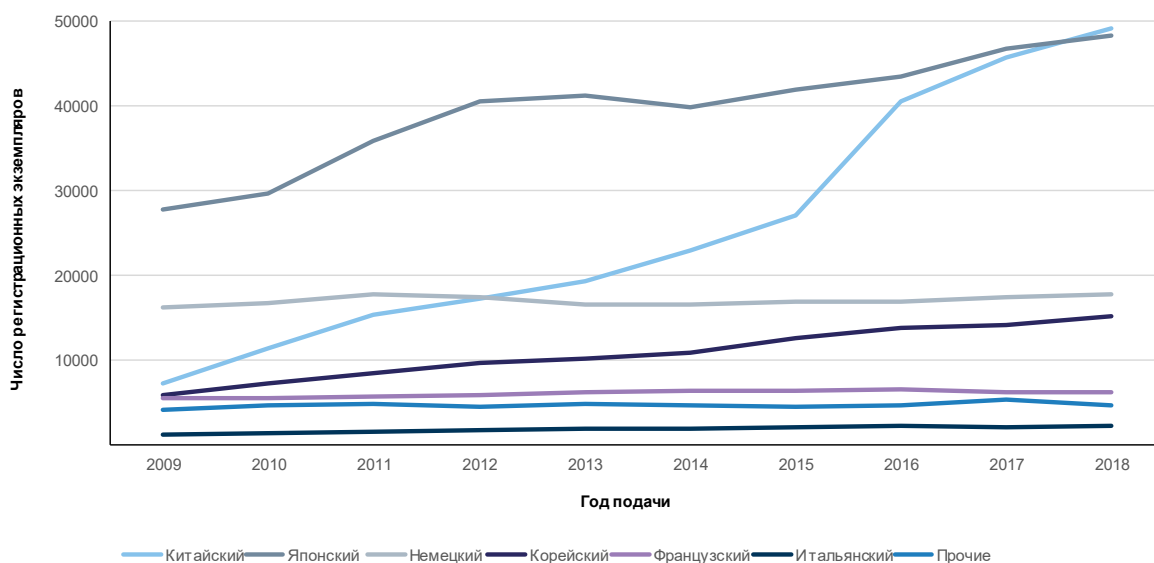
Языки подачи



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.
Примечание: данные за 2018 г. могут быть неполными.

Наибольшее число заявок подается на английском языке; в 2018 г. на нем было подано 43,1 процента общего количества заявок. За последнее десятилетие возросла доля заявок на азиатских языках. Совокупная доля заявок, поданных по процедуре РСТ на японском, китайском и корейском языках, выросла с 29,5 процентов в 2010 г. до 44,6 процентов в 2018 г. Данные по подаче заявок на всех языках, кроме английского, представлены на следующем графике:

Языки подачи за исключением английского



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.
Примечание: данные за 2018 г. могут быть неполными.

Резко возросшее за последние годы число заявок на азиатских языках привело к значительному увеличению нагрузки на МБ ввиду ограниченного числа сотрудников с соответствующей лингвистической подготовкой. Для снижения остроты проблемы осуществляется автоматизация некоторых функций и на работу принимаются сотрудники, имеющих необходимые лингвистические навыки.

Персонал

На графике ниже показана динамика изменения численности сотрудников Оперативного отдела РСТ начиная с 2009 г. из расчета занятости на полный рабочий день (ПРД – общее число сотрудников, занятых полный рабочий день, плюс число сотрудников, занятых неполный рабочий день, из расчета занятости на полный рабочий день). В 2018 г. число сотрудников Оперативного отдела РСТ продолжило снижаться.

Численность персонала Оперативного отдела РСТ



Источник: Департамент сервисов РСТ, январь 2019 г.

Примечание: численность персонала определяется из расчета занятости на полный рабочий день на основе штатного расписания по состоянию на декабрь.

Удельная стоимость обработки заявки

В качестве показателя эффективности обработки заявок РСТ в МБ можно использовать удельную стоимость, определяемую как среднюю стоимость единицы продукции. Общие производственные затраты включают в себя расходы, связанные исключительно с системой РСТ, и расходы на деятельность по обеспечению работы этой системы. Расходы, связанные исключительно с системой РСТ, включают в себя расходы по программе 5 («Система РСТ»).

Расходы на деятельность по обеспечению работы системы РСТ включают в себя расходы на следующие услуги: конференционные и лингвистические услуги, строительство, исполнительное руководство, финансы и бюджет, административная поддержка, управление людскими ресурсами, внутренний надзор, ИТ, а также охрана и безопасность. Небольшая доля этих расходов (стоимость размещения серверного оборудования в МВЦ ООН, оценочная стоимость аутентичного источника публикаций заявок РСТ (PATENTSCOPE) и доля расходов Секции управления доходами Финансового отдела) напрямую связаны с системой РСТ, тогда как остальные подобные расходы, относящиеся к системе РСТ, рассчитываются на основе числа сотрудников (включая сотрудников, имеющих срочные и временные контракты, а также стипендиатов и сотрудников, привлеченных из кадровых агентств).

Методика расчета удельной стоимости была пересмотрена в 2013 г. с целью приведения ее в соответствие с расчетами удельной стоимости других систем ВОИС и лучшего отражения стремительно меняющихся реалий. Например, при прежней методике, которая была разработана в 2007 г., учитывалась стоимость складского хранения (в течение более чем 30 лет), в то время как в 2013 г. доля заявок, поданных на бумаге (включая заявки по процедуре РСТ EASY), составила менее 10 процентов. Удельная стоимость заявки РСТ в 2012 г. была рассчитана с использованием обеих методик. По прежней методике удельная стоимость заявки РСТ в 2012 г.

составила 680 шв. франков, а по новой методике – 712 шв. франков. Разница в 32 шв. франка связана с использованием новой методики учета не прямых затрат.

В продолжение непрекращающихся усилий, прилагаемых Организацией в целях сдерживания расходов на персонал и повышения кадровой гибкости и динамизма, для уточнения результатов при расчете удельной стоимости за 2018 г. в общем числе сотрудников, занимающихся экспертизой, были также учтены (в случаях, когда это применимо) индивидуальные подрядчики. В рамках РСТ применение такой методики расчета привело лишь к незначительному изменению удельной стоимости обработки заявки РСТ за 2018 г.

Официально удельная стоимость рассчитывается по формуле:

$$\text{Удельная стоимость} = \frac{\text{Совокупные производственные затраты}}{\text{Количество публикаций}}$$

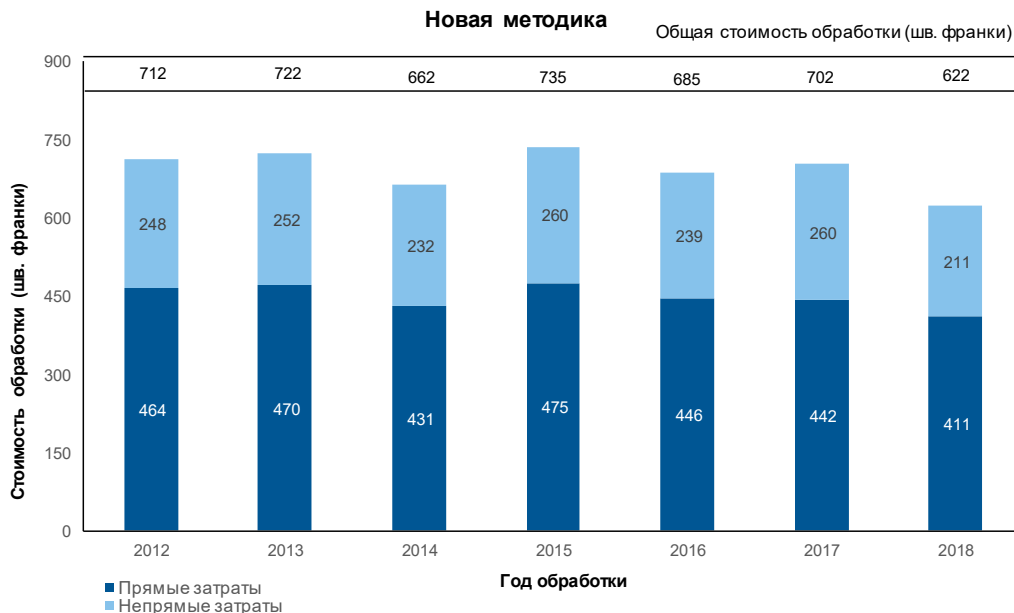
На графиках ниже показано изменение удельной стоимости обработки заявки в период с 2014 по 2012 гг., рассчитанной по прежней методике, и в период с 2012 по 2016 гг. – по новой методике, включая разбивку на прямые и не прямые затраты.

Удельная стоимость обработки опубликованной заявки РСТ



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2013 г.

Примечание: Средняя стоимость опубликованной заявки по процедуре РСТ – это расчетная величина, которая является результатом деления общих производственных затрат на количество опубликованных заявок по процедуре РСТ. Данные за прошедшие периоды были пересмотрены и могут отличаться от ранее опубликованных данных.



Источник: База статистических данных ВОИС

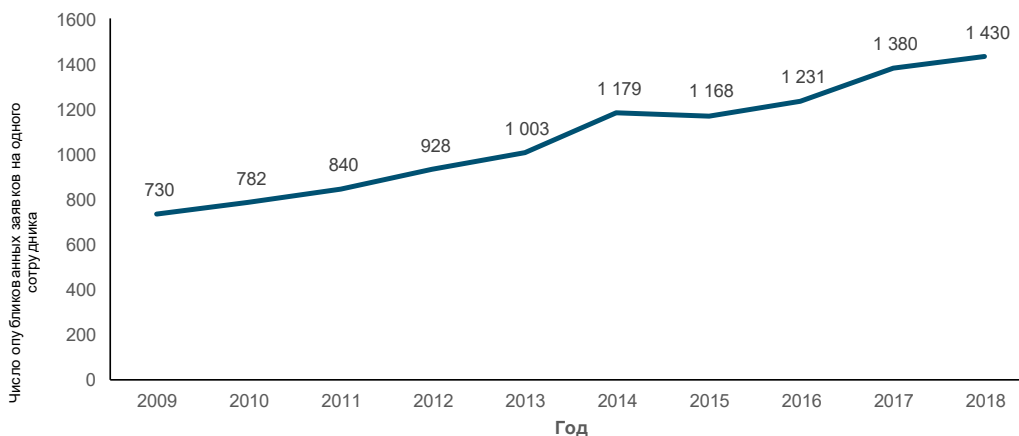
Примечание: Средняя стоимость опубликованной заявки по процедуре РСТ – это расчетная величина, которая является результатом деления общих производственных затрат на количество опубликованных заявок по процедуре РСТ. Данные за прошлые периоды были пересмотрены.

- В 2018 г. средняя стоимость обработки опубликованной заявки РСТ составила 622 шв. франков, что на 11,4 процента меньше, чем в 2017 г. Это снижение было связано с сокращением общих издержек на 5,9 процента в сочетании с увеличением числа опубликованных заявок на 6,2 процента.

Производительность труда при проведении формальной экспертизы

Производительность труда сотрудников рассчитывается как частное всей проделанной работы (т.е. числа опубликованных заявок РСТ) и числа сотрудников, занятых проведением формальной экспертизы.

Производительность труда при проведении формальной экспертизы



Источник: Департамент сервисов РСТ и База статистических данных ВОИС, январь 2019 г.

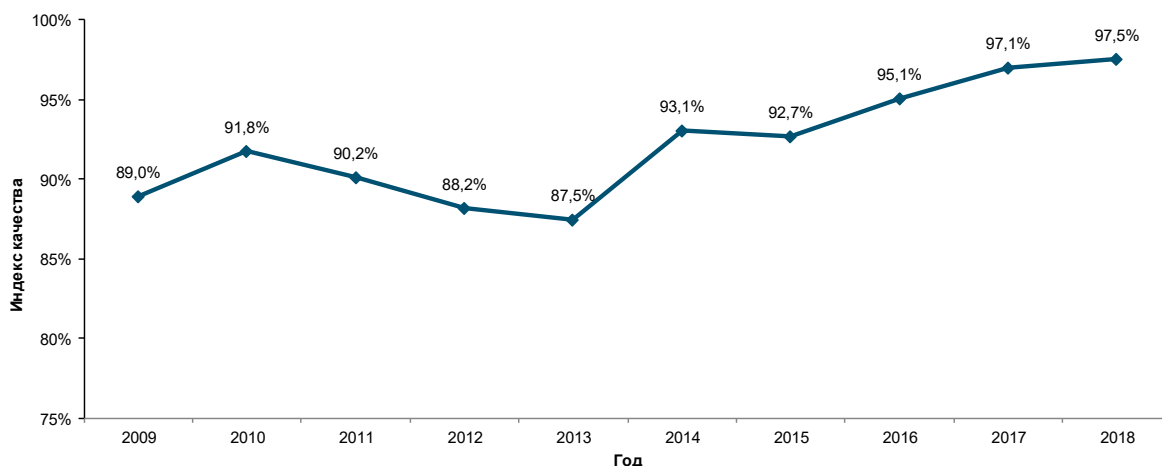
Примечание: численность персонала определяется из расчета занятости на полный рабочий день на основе штатного расписания по состоянию на декабрь.

- Со временем производительность труда при осуществлении формальной экспертизы растет главным образом за счет автоматизации, позволяющей выполнять значительно больший объем работы силами того же или меньшего числа сотрудников.
- В 2018 г. производительность труда при осуществлении формальной экспертизы выросла на 3,6 процента по сравнению с 2017 г.

Агрегированный показатель качества формальной экспертизы

Для простого комплексного измерения качества выполняемой в МБ работы Международное бюро составило агрегированный индекс качества, который рассчитывается как среднее четырех основных показателей качества. Три из них основаны на своевременности ключевых действий: подтверждение получения, публикация и повторная публикация заявки РСТ. Четвертый показатель учитывает ошибки, допущенные при обработке заявок РСТ.

Индекс качества формальной экспертизы

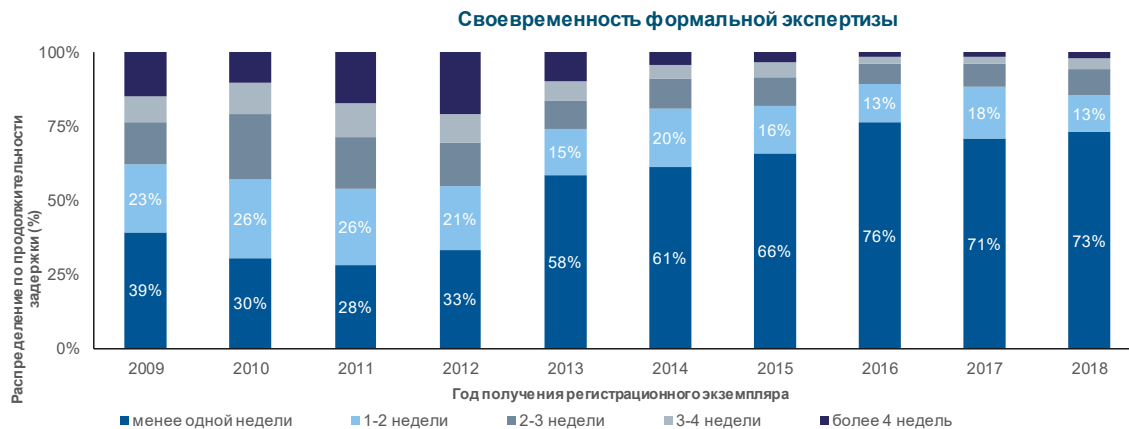


Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

- Общее качество, отображаемое агрегированным индексом, заметно повысилось, с 89 процента в 2009 г. до 97,5 процента в 2018 г.

Своевременность формальной экспертизы

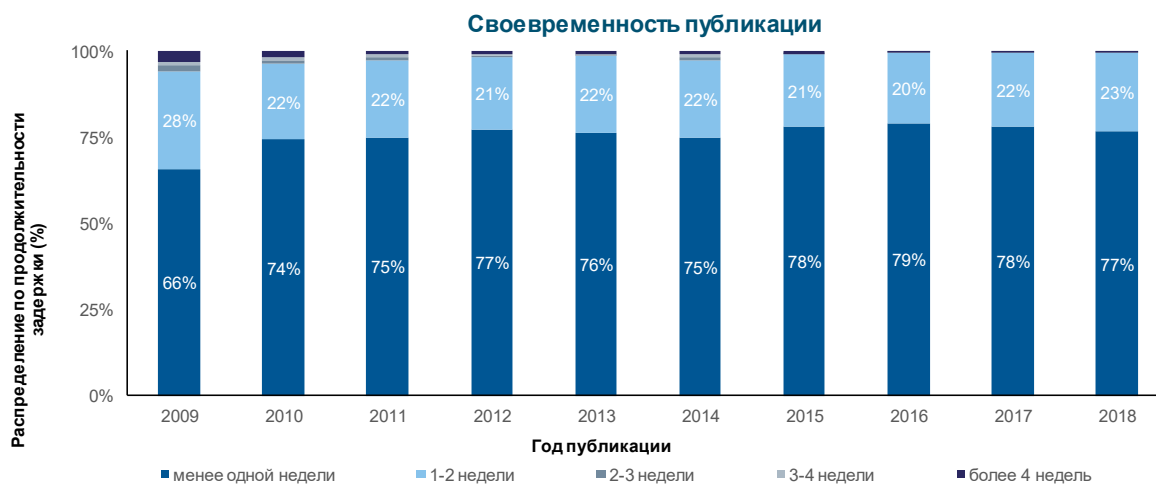
Этот показатель более подробно отражает один из компонентов агрегированного индекса качества, а именно время, необходимое МБ для выдачи документа по форме 301. Этот документ выдается по завершении формальной экспертизы заявки. Заявители предпочитают получить данную форму как можно скорее, поскольку она подтверждает получение заявки МБ и позволяет заявителям выяснить, были ли допущены какие-либо ошибки при оформлении заявки.



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

Своевременность публикации

Этот показатель более подробно отражает один из компонентов агрегированного индекса качества, а именно время, необходимое МБ для публикации заявки. Статья 21(2)(а) РСТ гласит, что «...международная публикация международной заявки осуществляется незамедлительно по истечении 18 месяцев от даты приоритета этой заявки»



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

Своевременность повторной публикации

Этот показатель более детально отражает один из компонентов агрегированного индекса качества, а именно время, необходимое МБ для повторной публикации заявки с отчетом о международном поиске (ОМП). Ввиду допускаемых международными поисковыми органами (МПО) задержек в представлении ОМП некоторые международные заявки публикуются без ОМП. После получения ОМП международная заявка должна быть в кратчайшие сроки повторно опубликована вместе с ОМП, что завершает процесс международной публикации.



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

Качество перевода

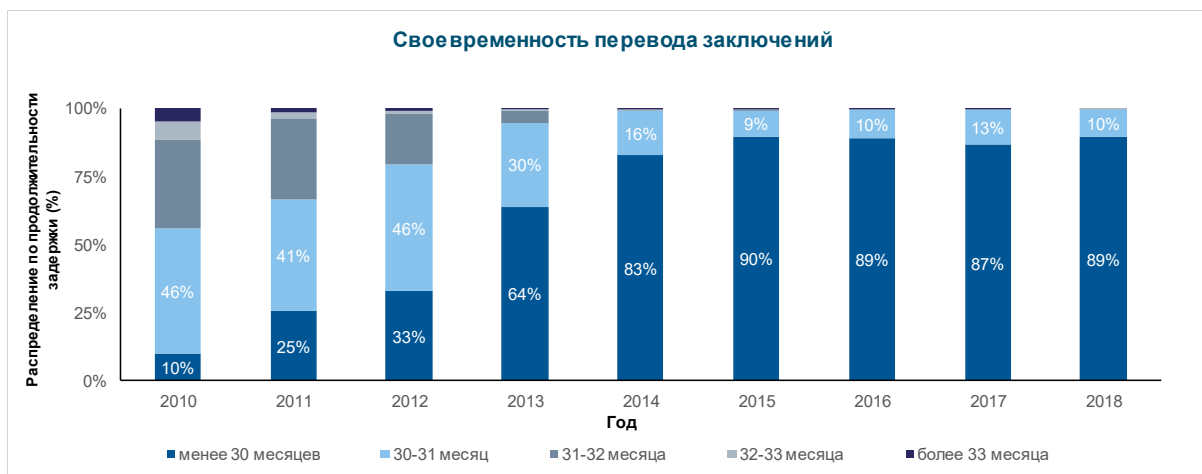
Контроль качества осуществляется на основе статистически рассчитываемого числа производно выбираемых переводов рефератов и заключений о патентоспособности, подготовка которых входит в компетенцию МБ. Оценка проводится на предмет «приемлемости» перевода. Результаты осуществляемого МБ контроля качества применительно ко всем языковым комбинациям и видам документов сводятся в агрегированный показатель. МБ прекращает сотрудничество с агентствами, менее 80 процентов переводов которых считаются «приемлемыми». По сравнению с предыдущим годом в 2018 г. качество перевода осталось на том же уровне.



Источник: Департамент сервисов РСТ, февраль 2019 г.

Своевременность перевода заключений

Данный показатель отражает своевременность предоставления МБ заявителям и ведомствам переводов заключений о патентоспособности. С 2010 по 2015 гг. доля переводов заключений о патентоспособности, рассылаемых в 30-месячный срок с даты приоритета международной заявки, неизменно росла; с 2015 г. этот показатель остается стабильным. В 2018 г. 89 процентов переводов заключений о патентоспособности были выполнены в течение 30 месяцев, а в течение 31 месяца были выполнены 99 процентов таких переводов.



Источник: Департамент сервисов РСТ, февраль 2019 г.

Качество разработки программного обеспечения

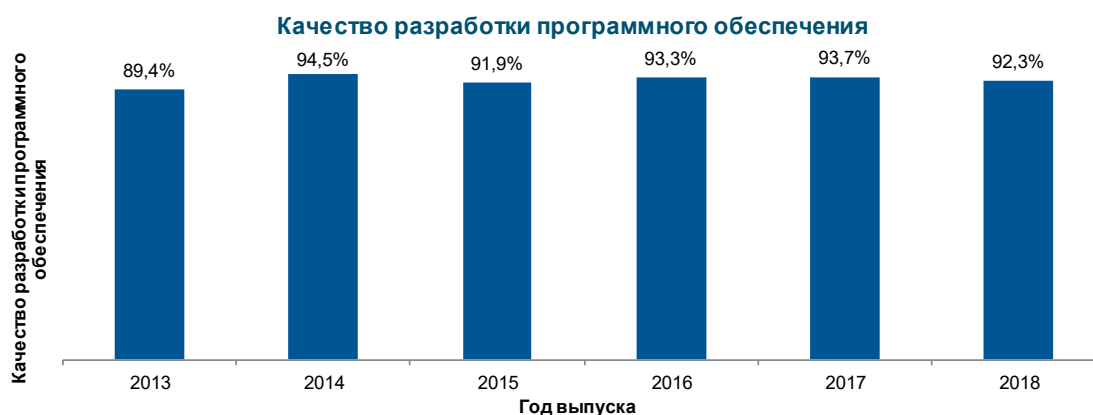
Показатель качества разработки программного обеспечения (КРПО) позволяет оценить качество основных новых выпусков программного обеспечения для проектов eDossier и ePCT. КРПО отражает долю затрат времени на обеспечение новых функциональных возможностей в рамках новых выпусков программного обеспечения (т.е. затрат времени на разработку) относительно общих затрат времени (т.е. затрат времени на разработку плюс доработку). Доработка – это затраты времени на исправление ошибок, допущенных при разработке и выявленных в условиях реальной работы.

Согласно данному методу, программные продукты с небольшим компонентом доработки, считаются высококачественными, и это отражается добавочной стоимостью, воплощенной в новых функциональных возможностях.

КРПО рассчитывается по формуле:

$$\text{Качество разработки программного обеспечения} = \frac{\text{Разработка}}{\text{Разработка} + \text{доработка}}$$

В 2017 г. коэффициент качества основных новых выпусков программного обеспечения, рассчитываемый как КРПО, составил 93,7 процента. В 2018 г. он несколько снизился и составил 92,3 процента.



Источник: Департамент сервисов РСТ, февраль 2019 г.

Уровни обслуживания информационных систем

Показатель результативности «Уровни обслуживания информационных систем (УОИС)» отражает эффективность работы службы информационных систем РСТ по обслуживанию пользователей, которая выражается в выполнении согласованных целевых показателей. Этот составной показатель рассчитывается как

усредненное значение пяти показателей результативности, основанных на оценке выполнения поставленных задач¹⁴⁷. Каждый показатель выражается фактически достигнутой процентной долей целевого показателя. В 2018 г. общий уровень обслуживания возрос; уровень обслуживания соответствовал установленным целевым показателям результативности и составил 97,6 процентов, по сравнению с 97,1 процентами в прошлом году.

Уровни обслуживания информационных систем

Показатель результативности Краткое описание	Целевой показатель	Условия	Результаты					
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Сроки устранения неполадок <i>Продолжительность рабочего времени (с 7 ч. 00 м. до 19 ч. 00 м. в рабочие дни ВОИС) с момента оформления заявки до устранения неполадки</i>	Степень сложности 1: 4 часа Степень сложности 2: 2 дня Степень сложности 3: 5 дней Степень сложности 4: 10 дней	Работа системы и устранение неполадок обеспечиваются группой обслуживания	85,5%	87,6%	93,6%	96,9%	95,0%	97,2%
Время загрузки документов <i>Продолжительность времени между получением документа в МБ и доступностью документа в системе eDossier</i>	8 часов	Загрузка документов производится в полностью или частично автоматизированном режиме	80,0%	88,2%	89,5%	88,9%	90,8%	91,8%
Коэффициент успешной пакетной обработки	100%	Успешная пакетная обработка до конца запланированного рабочего дня	99,6%	99,5%	99,6%	99,6%	99,5%	99,2%
Доступность системы eDossier	99%	В интервале с 7:00 до 19:00 в рабочие дни	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
Доступность системы ePCT	99%	24 часа	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
Уровни обслуживания информационных систем (УОИС) <i>Усредненное значение вышеуказанных показателей</i>			93,0%	95,1%	96,5%	97,1%	97,1%	97,6%

Источник: Департамент сервисов PCT, февраль 2019 г.

Подача заявок в МБ в качестве получающего ведомства (МБ/ПВ)

Заявки

В следующей таблице показано число заявок PCT, полученных десятью основными получающими ведомствами за последние пять лет вплоть до 2018 г. Обычно заявка PCT подается в национальное патентное ведомство страны заявителя или региональное патентное ведомство, действующее в интересах национальной юрисдикции заявителя. МБ выступает в качестве компетентного получающего ведомства (МБ/ПВ) для заявителей из всех стран – членом PCT. В таблице показаны динамика подачи заявок в МБ/ПВ, его рейтинг с точки зрения числа заявок среди других получающих ведомств, а также доля на рынке.

Заявки по процедуре PCT, полученные десятью ведущими получающими ведомствами

Получающие ведомства	Год международной подачи.					Доля в 2018 г. (%)	Изменение по сравнению с 2017 г. (%)
	2014	2015	2016	2017	2018		
Соединенные Штаты Америки	61 973	57 589	56 679	56 297	55 330	21,9	-1,7
Китай	27 088	31 045	44 462	50 655	55 211	21,8	9,0
Япония	41 292	43 097	44 495	47 425	48 630	19,2	2,5
Европейское патентное ведомство	32 905	34 158	35 286	36 619	37 975	15,0	3,7
Республика Корея;	13 137	14 592	15 595	15 790	17 002	6,7	7,7
Международное бюро	10 540	10 329	10 022	10 202	12 259	4,8	20,2

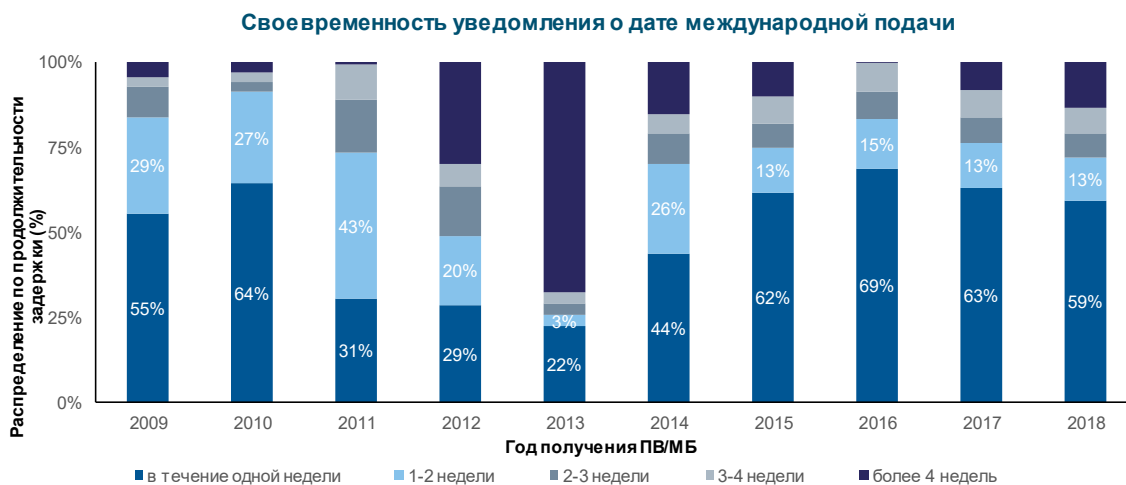
¹⁴⁷ После проведения независимой оценки эффективности PCTIS определение показателя было несколько изменено по сравнению с принятым в Программе и бюджете на 2014-2015 гг.

Соединенное Королевство	4 241	4 100	4 008	3 933	3 887	1,5	-1,2
Франция	3 508	3 515	3 606	3 804	3 555	1,4	-6,5
Канада	2 174	1 988	1 859	1 875	1 914	0,8	2,1
Австралия	1 622	1 615	1 703	1 752	1 675	0,7	-4,4
Все остальные	15 850	15 202	15 192	15 159	15 562	6,2	2,7
ИТОГО	214 330	217 230	232 907	243 511	253 000	100,0	3,9

Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

Своевременность уведомления о дате международной подачи

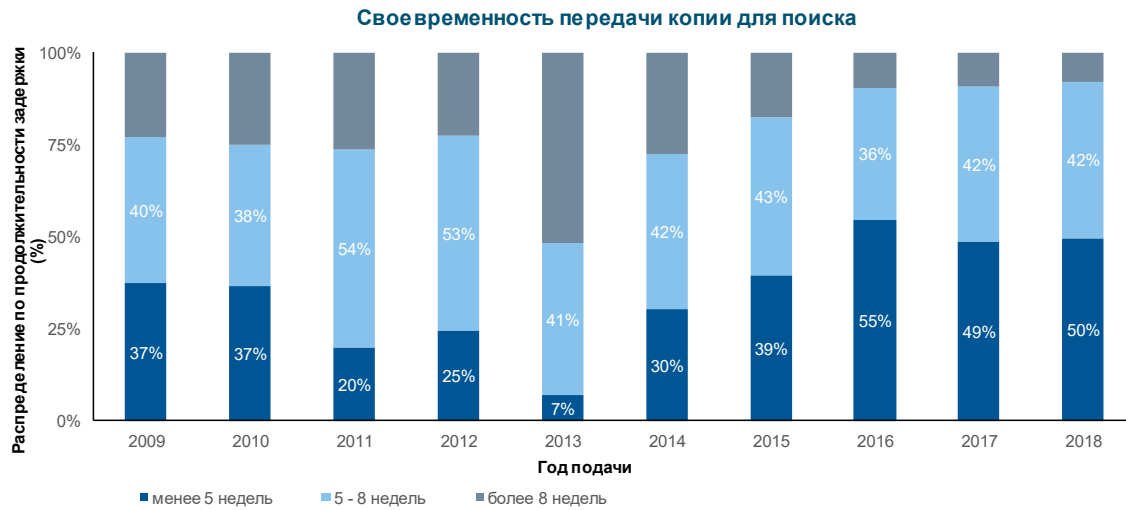
Данный показатель отражает время, которое требуется МБ/ПВ для выдачи документа по форме 105. Он выдается после установления даты международной подачи. Заявителю важно получить данный документ в кратчайшие сроки, так как в каждом из указанных государств международная заявка имеет силу обычной национальной заявки начиная с даты международной подачи, которая считается фактической датой подачи заявки в каждом указанном государстве.



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

Своевременность передачи копии для поиска

Данный показатель отражает время, которое требуется ПВ/МБ для передачи в МПО копий для поиска. Копия для поиска должна быть отправлена незамедлительно после уплаты пошлины за поиск, с тем чтобы МПО могло подготовить ОМП в сроки, установленные в нормативных документах РСТ. Задержки в уплате пошлины ведут к задержкам в передаче в МПО копий для поиска, что отрицательно сказывается на способности МПО соблюдать данные сроки.



Источник: База статистических данных ВОИС, март 2019 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ VII Показатели функционирования Мадридской системы

Общая информация

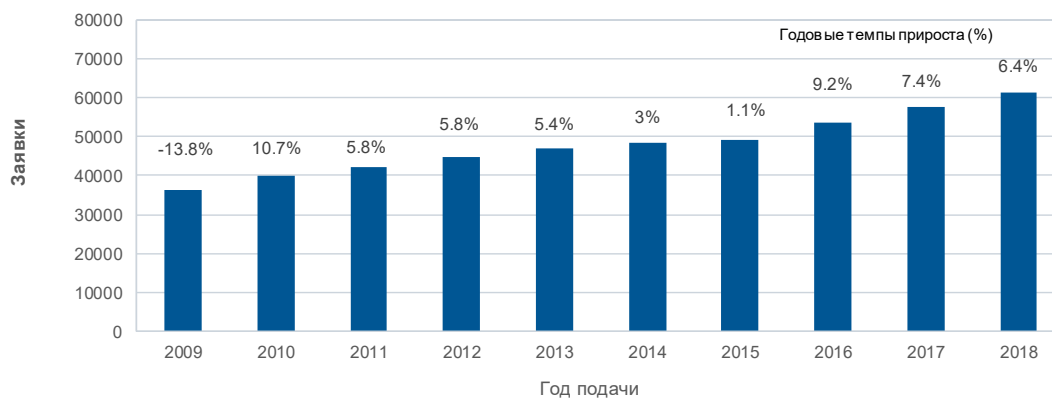
При оценке показателей результативности по ожидаемому результату «Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы» следует учитывать следующие факторы:

- рабочая нагрузка Мадридской системы;
- компоненты рабочей нагрузки;
- численность сотрудников, установленная с учетом рабочей нагрузки;
- уровень автоматизации; и
- общие производственные расходы.

Входящая документация

В Международное бюро (МБ) поступает шесть разных видов документов, в частности международные заявки, продления, последующие указания, изменения, решения и исправления. Ниже показана динамика изменения числа документов каждого вида, получаемых МБ. Кроме того, приводятся дополнительные сведения по международным заявкам, в частности среднее число классов и средний размер заявки. По соображениям технического характера некоторые показатели отражают данные не входящих, а уже рассмотренных документов. Таким образом, на некоторые показатели может влиять тот факт, что не все поданные заявки прошли обработку. Более того, в 2016 г. МБ изменило методику определения даты получения международных заявок: отныне для этой цели используется не дата получения международной заявки в МБ, а дата ее подачи в ведомство происхождения.

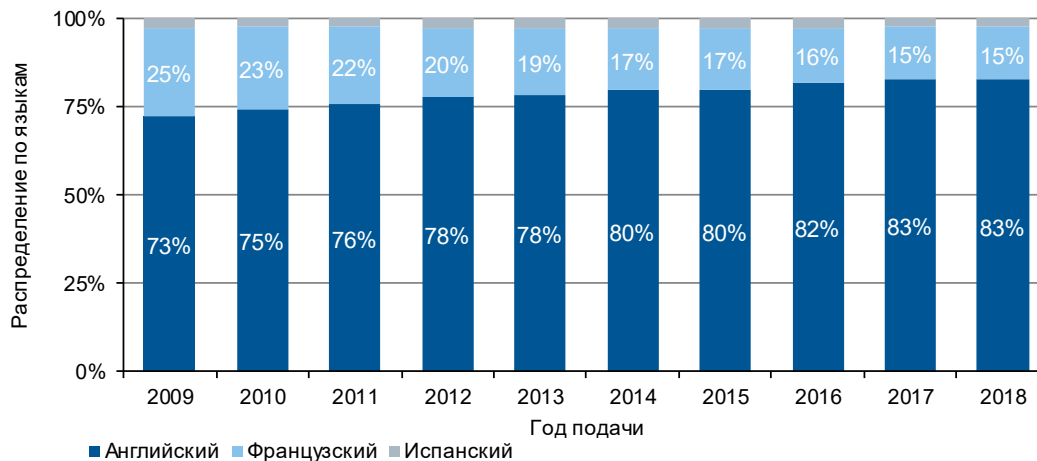
Международные заявки



Источник: База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.
Примечание. Данные основаны на дате подачи заявок в ведомство происхождения.

- В 2018 г. было подано 61 200 заявок, что на 6,4 процента больше, чем в 2017 г.
- Стабильный рост числа получаемых заявок сохраняется с 2010 г.

Распределение заявок по языкам подачи



Источник: База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. 83 процента всех заявок были поданы на английском языке. По сравнению с 2017 г. этот показатель остался неизменным.

Среднее число указаний на одну регистрацию



Источник: База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- В заявках, зарегистрированных в 2018 г., в среднем содержалось 6,6 указания. Этот средний показатель последовательно сокращается начиная с 2009 г.

Среднее число классов на одну регистрацию



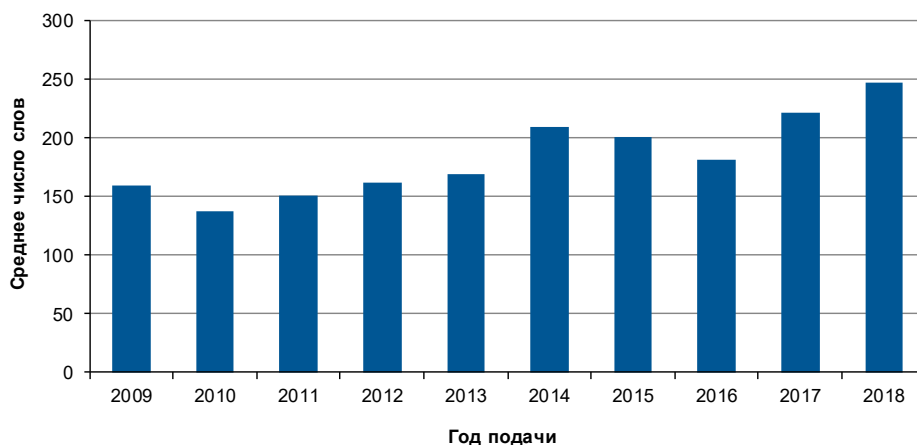
Источник: База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- Среднее число классов, указываемых в регистрациях (2,4 класса) незначительно уменьшилось по сравнению с 2017 г.

Средний размер заявок

Размер заявки определяется числом слов, использованных заявителем в: (а) описании знака, (b) перечне товаров и услуг и (с) описании сопутствующих ограничений. Для того чтобы опубликовать заявку на всех трех языках Мадридской системы, эти три элемента переводятся МБ на английский, французский или испанский языки в зависимости от языка, на котором составлена заявка.

Средний размер заявок

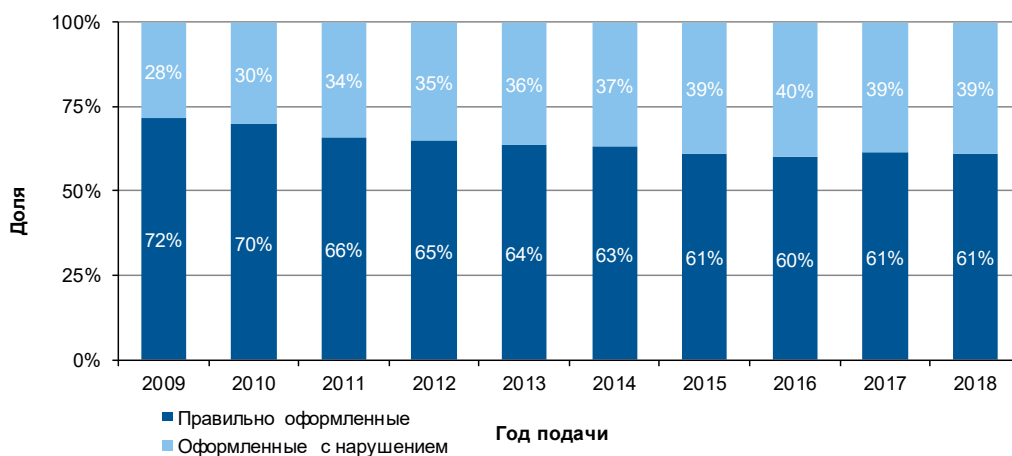


Примечание. Данные о среднем размере заявки были пересмотрены по сравнению с отчетом за предшествующий период.

Источник: База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- Средний размер заявок вырос с 221 слова в 2017 г. до 247 слов в 2018 г., т.е. на 12 процентов.

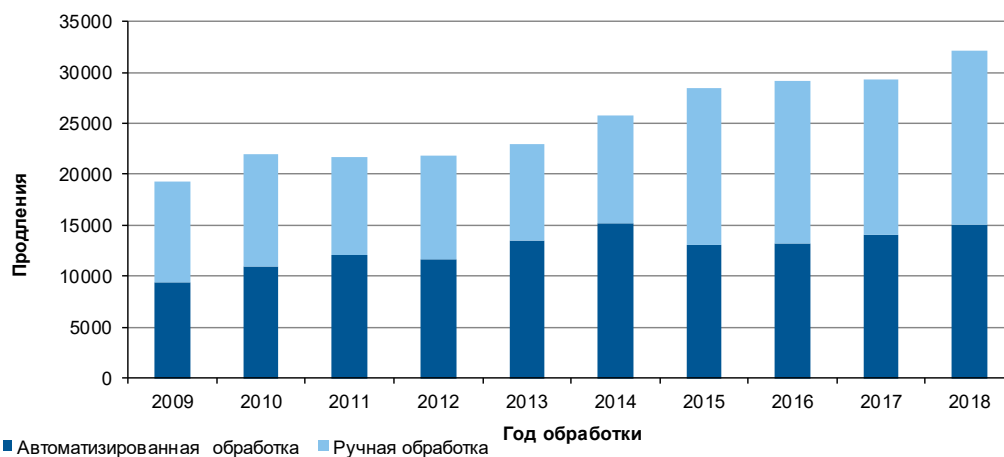
Распределение заявок, оформленных верно и с нарушением правил



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- Доля верно оформленных заявок остается сравнительно стабильной начиная с 2015 г.

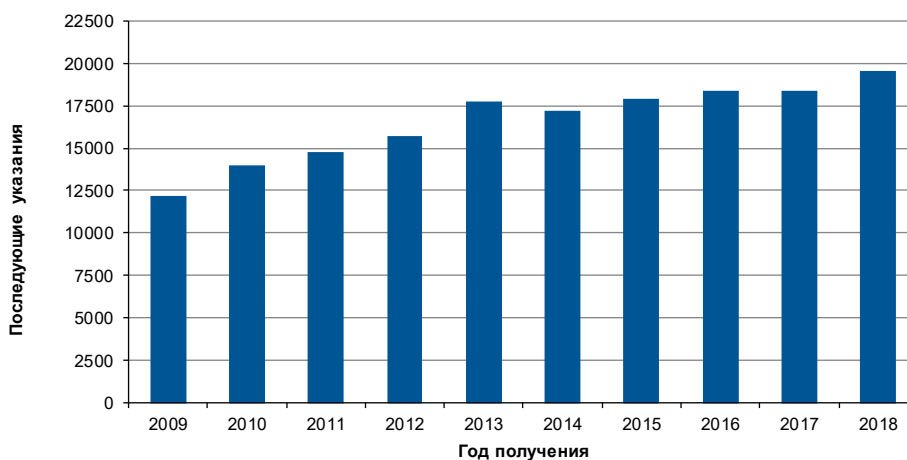
Продления международных регистраций



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. МБ получило 32 162 запроса на продление регистрации, что на 9,5 процента больше, чем в 2017 г.

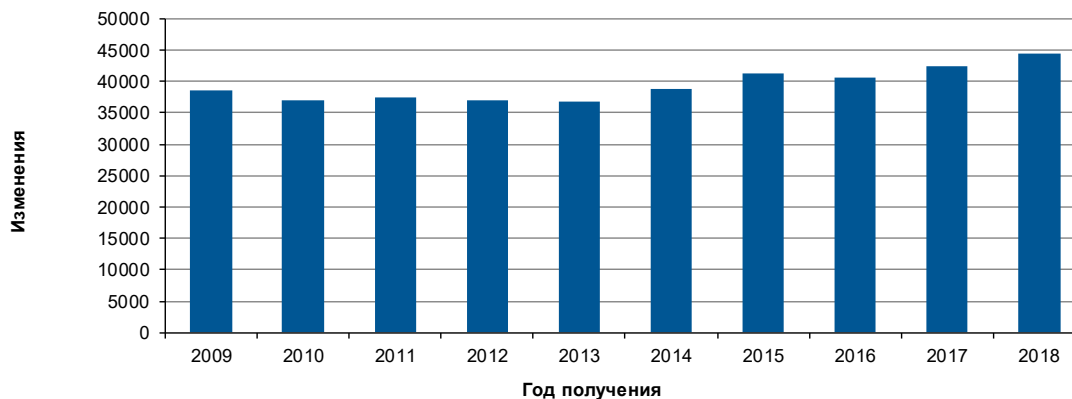
Запросы на включение последующих указаний



Источник: База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. МБ получило 19 551 запрос на включение последующих указаний, что на 6,2 процента больше, чем в 2017 г.

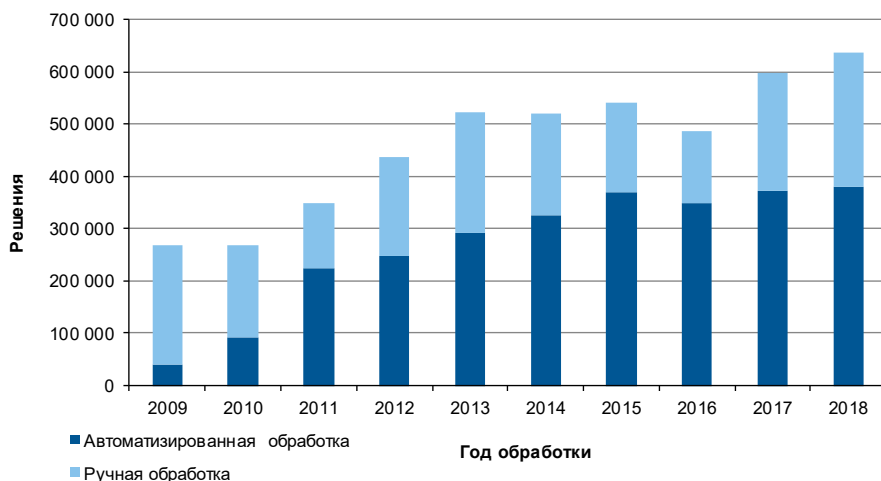
Изменения



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. МБ получило 44 336 запросов на внесение изменений, что на 4,4 процента больше, чем в 2017 г.

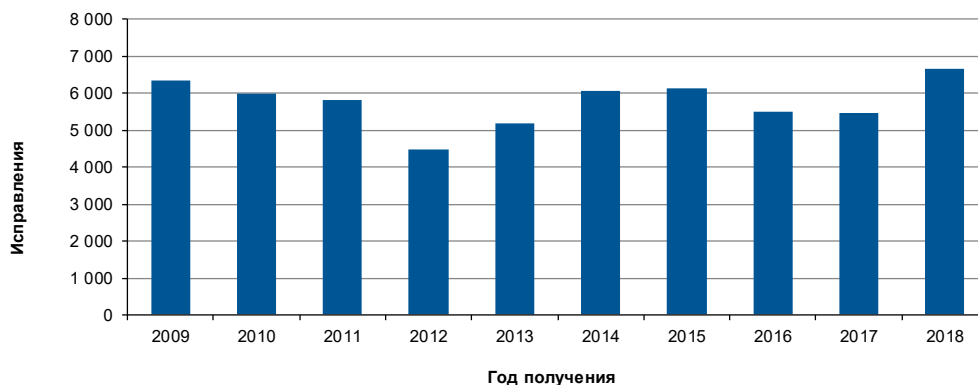
Решения



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. число обработанных МБ решений увеличилось на 6,7 процента по сравнению с 2017 г. и составило 637 500. В 2010–2015 гг. количество обрабатываемых решений стремительно росло, а в 2016 г. рост сменился спадом на 10 процентов. Это было вызвано временными задержками в работе после внедрения в 2016 г. ИТ-системы MIRIS.
- В 2018 г. доля решений, обработанных в автоматическом режиме, составила 59 процентов, уменьшившись по сравнению с 2017 г. на 2,9 процентных пункта.

Исправления



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

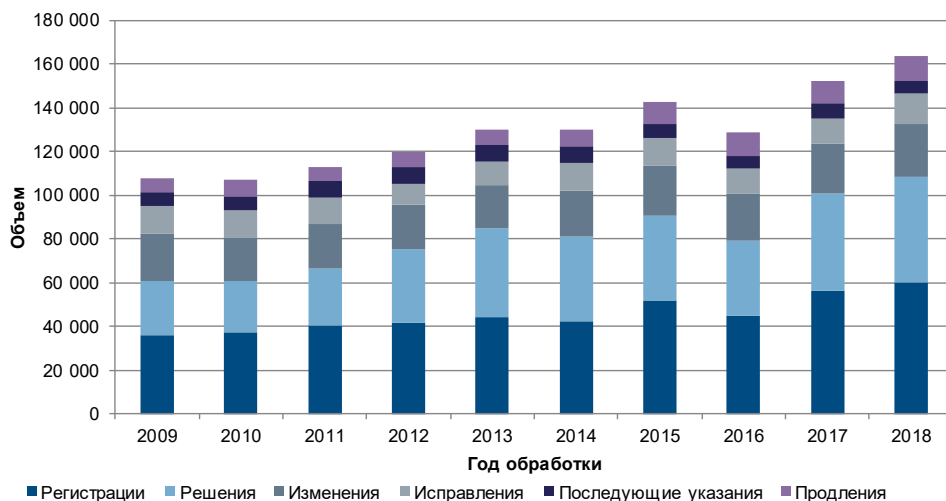
- В 2018 г. МБ получило 6 667 запросов на внесение исправлений, что на 22 процента больше, чем в 2017 г.

Общая рабочая нагрузка

- Под общей рабочей нагрузкой понимается взвешенный показатель общего числа документов, обработанных МБ, включая заявки, продления, последующие указания, изменения, решения и исправления.
- Поскольку при обработке этих документов требуется разный объем ресурсов, для каждой категории задается свой коэффициент взвешивания. Согласно действующей системе весовых показателей за время, которое необходимо для обработки одной международной заявки, эксперт, занятый полный рабочий день (ПРД), может обработать 1,6 продлений, 1,8 последующих указаний, 1,8 изменений или 10 решений. Аналогичным образом в случае с документами, которые обрабатываются в

автоматическом режиме, один специалист по работе с ИТ-системами, занятый полный рабочий день (ПРД), должен обрабатывать 17 документов.

Общая рабочая нагрузка



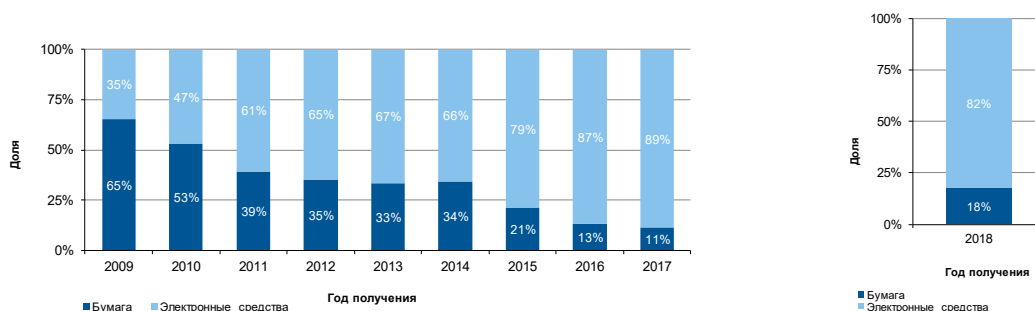
Источник: Мадридский реестр и База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общий объем проделанной работы стремительно вырос (на 7,7 процента) по сравнению с 2017 г. Почти 81 процент общей рабочей нагрузки приходится на заявки, решения и изменения.
- Уменьшение данного показателя на 10 процентов, зафиксированное в 2016 г., объяснялось прежде всего нестабильной работой новой ИТ-системы (MIRIS) на первом этапе после ее внедрения, что привело к накоплению массива необработанных документов.

Способ передачи входящей документации

- До 2017 г. документы, полученные в формате PDF, учитывались в операционной базе данных как полученные в электронном виде. Начиная с 2018 г. они учитываются как представленные в бумажном виде.

Распределение входящих документов по способам передачи



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

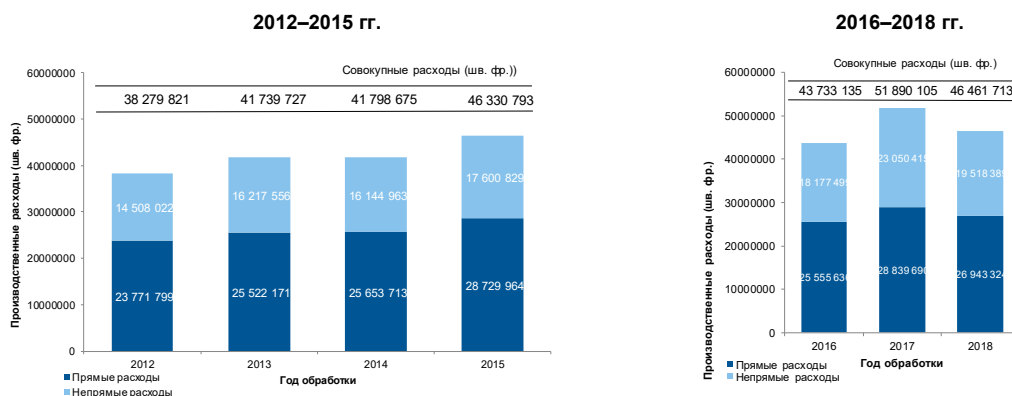
- В 2018 г. порядка 82 процентов всех входящих документов были направлены в МБ в электронном виде.

Обработка

Общие производственные расходы:

- Общие производственные расходы включают расходы, связанные исключительно с Мадридской системой, и расходы на деятельность по обеспечению работы этой системы.
- Что касается данных за период до 2016 г., то расходы, связанные исключительно с Мадридской системой, составляли порядка 96 процентов расходов по программе 6. Начиная с 2016 г. из расчетов исключены расходы Мадридской системы, связанные с поддержкой работы Гаагской и Лиссабонской систем. До двухлетнего периода 2016–2017 гг. не представлялось возможным выделить расходы на перевод и разработку ИТ-решений для Гаагской и Лиссабонской систем из общего объема расходов по программе 6. В результате усовершенствования методики расчета данные за 2016 г. и последующие годы невозможно сопоставлять с данными за предыдущие годы, поэтому результаты 2016 г. и последующих лет представлены на отдельном графике.
- Расходы на деятельность Мадридской системы включают в себя расходы на следующие общие услуги: конференционные и лингвистические услуги, строительство, исполнительное руководство, финансы и бюджет, общая административная поддержка, управление людскими ресурсами, внутренний надзор, ИТ, а также охрана и безопасность. Небольшая доля этих расходов (стоимость размещения серверного оборудования в МВЦ ООН и часть расходов Секции управления доходами Финансового отдела) напрямую связана с Мадридской системой, тогда как остальные подобные расходы, относящиеся к Мадридской системе, рассчитываются на основе числа сотрудников. Для данных за годы, предшествующие 2016 г., в число сотрудников включались сотрудники, работающие по срочным и временным контрактам, а также стипендиаты. Начиная с 2016 г. к ним также добавились сотрудники, привлекаемые через кадровые агентства. Это изменение методики затронуло показатель общих производственных расходов за 2016 и 2017 гг., что объясняет пересмотр соответствующих цифр по сравнению с данными, которые сообщались раньше.

Общие производственные расходы



Источник: Отдел реализации Программы и бюджета, апрель 2019 г.

- Согласно оценкам, в 2018 г. общие производственные расходы составили 46,5 млн шв. франков.
- В 2018 г. на долю прямых расходов приходилось 58 процентов общих расходов.

Удельная стоимость:

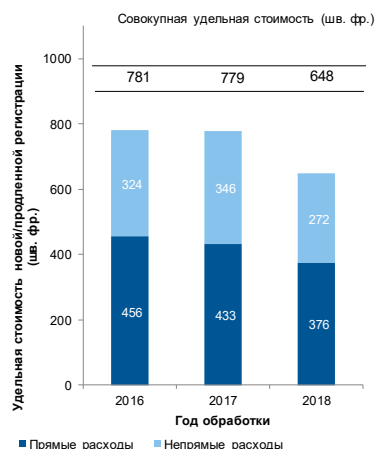
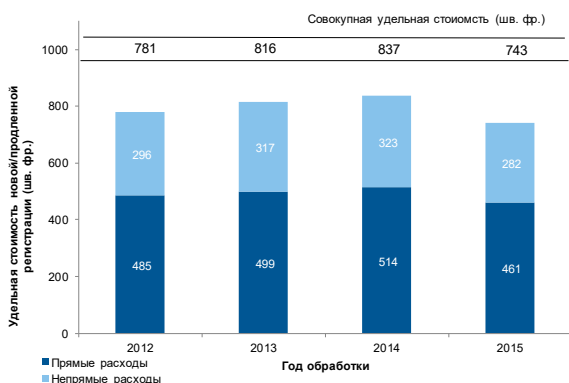
- В качестве показателя оперативной эффективности МБ можно использовать удельную стоимость, определяемую как средняя стоимость единицы продукции.
- Поскольку МБ регистрирует новые заявки и поддерживает в силе действующие регистрации, целесообразно включать в состав единицы продукции набор операций. Ниже приводятся два показателя удельной стоимости, в которых учитываются две разные категории единицы продукции.
- В рамках усилий МБ по постоянному совершенствованию методики расчета удельной стоимости в 2016 г. используемый подход был пересмотрен в стремлении более точно отразить стоимость обработки документации Мадридской системы в МБ.
- Методика расчета прямых и непрямых расходов Мадридской системы приведена в соответствие с методиками расчета удельной стоимости в системе РСТ и Гаагской системе.

- Введена система весовых показателей, описанная в разделе II, которая позволяет более точно определить объем фактической работы, которую необходимо проделать для обработки шести видов документов, при том понимании, что обработка некоторых видов документов является более трудоемкой¹⁴⁸.
- Показатель удельной стоимости одной новой/продленной международной регистрации был пересмотрен таким образом, чтобы в нем учитывались только международные регистрации и продления. Удаление из этого показателя последующих указаний объясняется стремлением сосредоточить основное внимание на основных «продуктах» Мадридской системы, т.е. международной регистрации и ее продлении. Все остальные операции, осуществляемые в рамках Мадридской системы (последующие указания, изменения, решения и исправления), могут рассматриваться в качестве второстепенных по отношению к двум указанным выше операциям. Кроме того, проблематично обосновать, почему одни второстепенные операции должны учитываться в показателе удельной стоимости, а другие нет.
- Второй показатель удельной стоимости рассчитан только на основании числа внесенных в реестр документов, вне зависимости от того, что для обработки каждого вида документов требуется разный объем ресурсов.
- При расчете числа сотрудников для целей оценки не прямых расходов учитываются сотрудники, работающие по срочным и краткосрочным контрактам, стипендиаты и сотрудники, привлекаемые через кадровые агентства.

Удельная стоимость одной новой или продленной международной регистрации

- Под новыми международными регистрациями понимаются заявки, зарегистрированные в течение конкретного года, а под продленными международными регистрациями – существующие регистрации, срок действия которых был продлен в течение конкретного года. Именно эти два вида операций составляют основу деятельности МБ.
- Поскольку при обработке этих двух видов документов требуется разный объем ресурсов, для каждой категории задается свой коэффициент взвешивания¹⁴⁹. Удельная стоимость рассчитывается путем деления общих производственных расходов на число новых/продленных международных регистраций.

Удельная стоимость одной новой или продленной международной регистрации
2012-2015 гг. 2016-2018 гг.



Источник: Отдел реализации Программы и бюджета и База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. средняя стоимость обработки одной новой/продленной международной регистрации составляла 648 шв. франков.

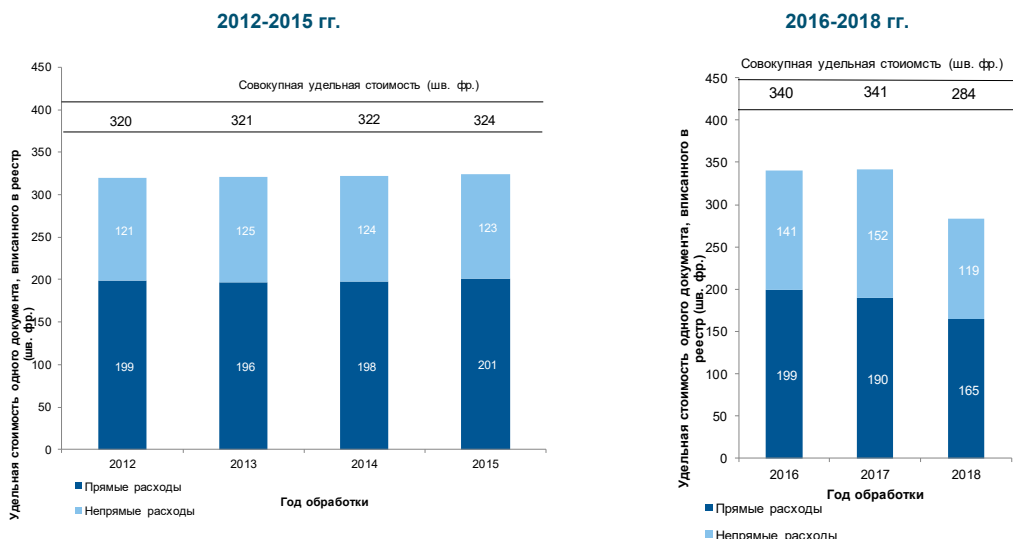
¹⁴⁸ См. раздел «Обработка» выше.

¹⁴⁹ См. раздел «Обработка» выше.

Удельная стоимость одного документа, внесенного в реестр

- Число документов, записи о которых вносятся в реестр, соответствует общему объему рабочей нагрузки (см. раздел «Общая рабочая нагрузка» выше).

Удельная стоимость одного документа, вписанного в реестр



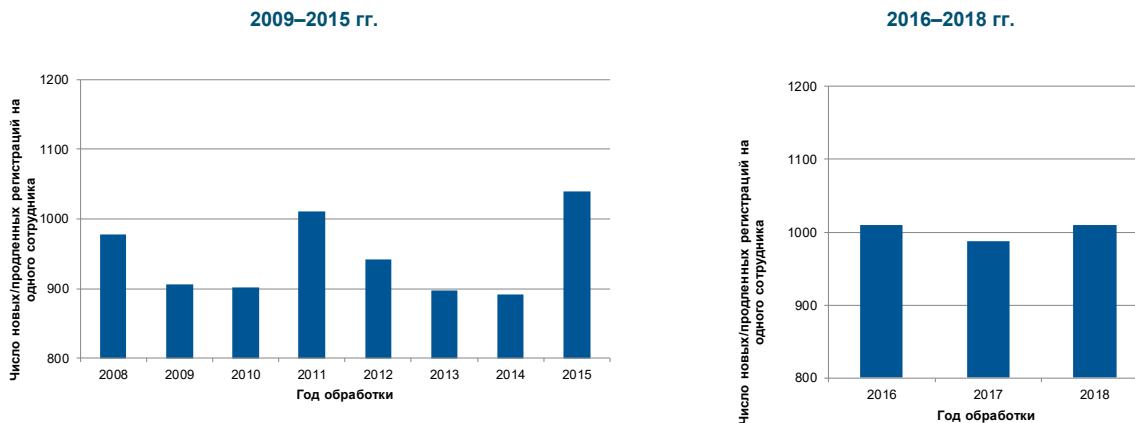
Источник: Отдел реализации Программы и бюджета, Мадридский реестр и База статистических данных ВОИС в области ИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. средняя стоимость внесения в реестр записи о документе составляла 284 шв. франка.

Производительность труда при проведении экспертизы

- Производительность труда при проведении экспертизы определяется путем деления числа новых/продленных международных регистраций, обработанных экспертами, на число занятых сотрудников. Для данных за годы, предшествующие 2016 г., в число сотрудников включались стипендиаты, стажеры и внешние сотрудники. Начиная с 2016 г. к ним также добавились сотрудники, работающие по срочным, краткосрочным контрактам, стипендиаты и сотрудники, привлекаемые через кадровые агентства. Это изменение методики затронуло показатель производительности труда при проведении экспертизы за 2016 и 2017 гг., что объясняет пересмотр соответствующих цифр по сравнению с данными, которые сообщались раньше.

Производительность труда при проведении экспертизы

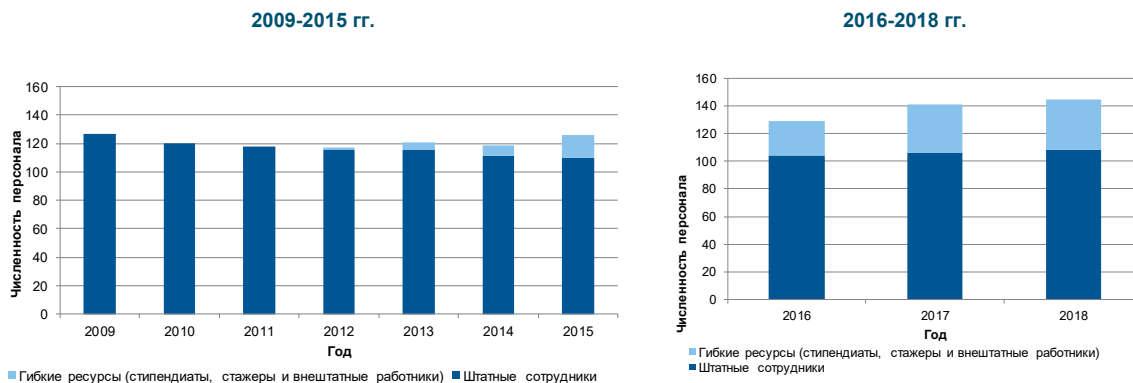


Источник: Отдел реализации Программы и бюджета, апрель 2019 г.

- В 2018 г. производительность труда при проведении экспертизы выросла на 2 процента по сравнению с 2017 г.

Персонал

Численность персонала



Примечание. Возможность отдельного учета сотрудников, отвечающих за обслуживание Лиссабонского реестра, появилась только в двухлетнем периоде 2014–2015 гг. До 2014 г. сотрудники Лиссабонской системы учитывались в общем числе сотрудников Мадридской системы. Что касается данных за годы, предшествующие 2016 г., то данная методика не применялась в отношении сотрудников, привлекаемых через кадровые агентства и работающих в Группе обработки документации. Начиная с 2016 г. при расчете исключаются стажеры, но включаются все сотрудники, привлекаемые через кадровые агентства. Это изменение методики затронуло показатель численности персонала за 2016 и 2017 гг., что объясняет пересмотр соответствующих цифр по сравнению с данными, которые сообщались раньше.

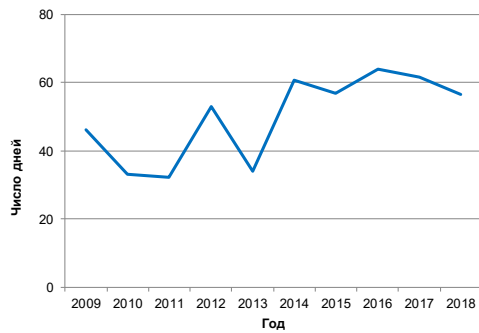
Источник: Отдел реализации Программы и бюджета, апрель 2019 г.

- Число штатных сотрудников увеличилось со 104 в 2016 г. до 108 в 2017 г., а численность «гибкой составляющей» осталась на прежнем уровне.

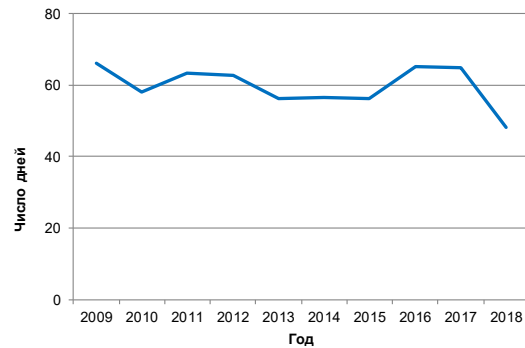
Срок рассмотрения

- Ниже показан средний срок рассмотрения для каждой из шести операций, выполняемых МБ. Срок рассмотрения рассчитывается как временной отрезок с даты получения документа до даты внесения записи об этом документе в реестр.

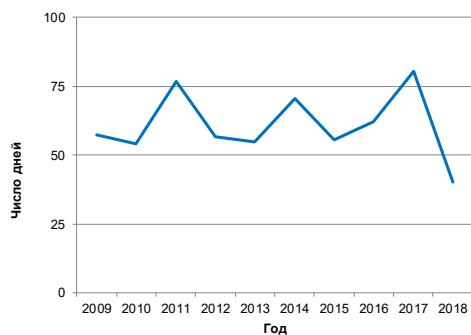
Средний срок рассмотрения заявок



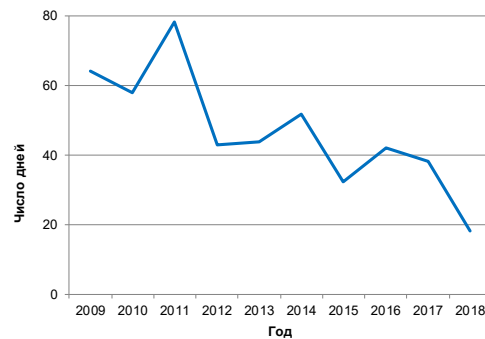
Средний срок рассмотрения при продлении



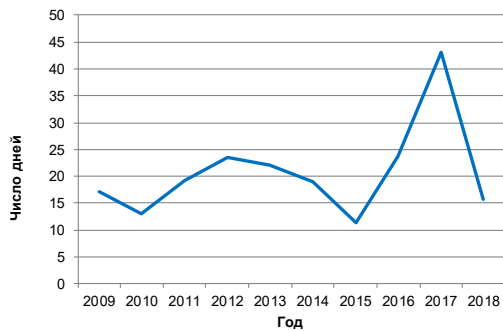
Средний срок рассмотрения при внесении изменений



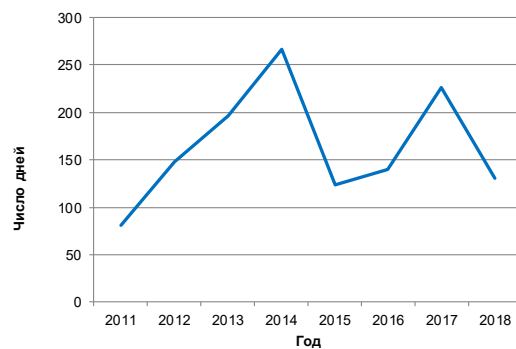
Средний срок рассмотрения при последующих указаниях



Средний срок рассмотрения при вынесении решений



Средний срок рассмотрения при внесении исправлений



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. средний срок рассмотрения для всех шести операций, выполняемых МБ, сократился по сравнению с 2017 г. Например, средний срок рассмотрения при внесении изменений сократился с 80 дней в 2017 г. до 40 дней в 2018 г.

Качество экспертизы

В рамках мероприятий по контролю качества, проводимых после внедрения Механизма контроля качества операций (QMF) Мадридского реестра в 2015 г. в соответствии с требованиями стандартов ИСО 9001:2015 и ИСО 2859¹⁵⁰, регулярно осуществляется мониторинг перечисленных ниже ключевых показателей общего уровня качества экспертизы товарных знаков.

Представляются два источника информации о качестве проводимой МБ экспертизы:

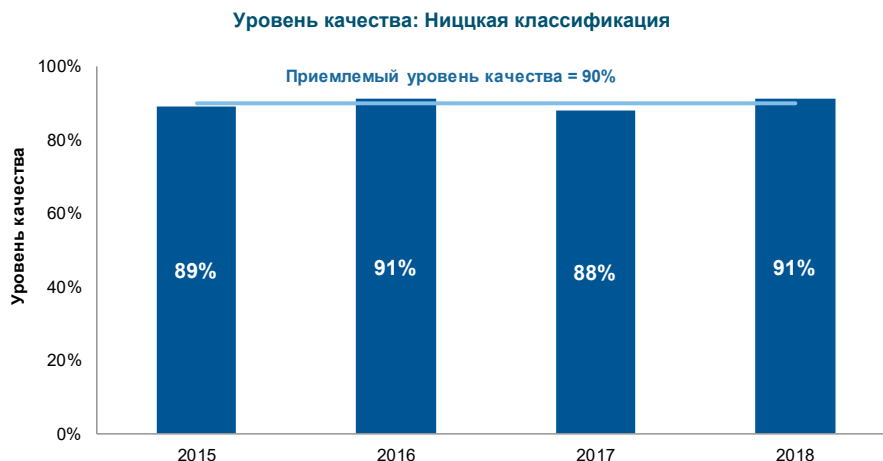
- (a) результаты внутреннего рассмотрения примеров экспертизы; и
- (b) допущенные МБ ошибки, совершение которых было подтверждено после получения запросов о внесении исправлений в соответствии с правилом 28 Общей инструкции.

Рассмотрение примеров экспертизы

Контроль качества проводился на основе следующей выборки операций, выполненных в 2018 г. в ручном режиме. Таким образом, в результатах этой работы не учитываются возможные проблемы с качеством при автоматическом проведении операций, связанных с классификацией согласно НКЛ (заранее утвержденные термины), проведением экспертизы по формальным признакам, решениями, изменениями и продлениями регистраций.

- 1 074 заявки по линии Ниццкой классификации;
- 1 041 заявка на проведение экспертизы по формальным признакам (APEX);
- 1 195 решений;
- 962 запроса на внесение изменений;
- 383 запроса на продление регистрации.

В отношении каждой операции определен допустимый уровень качества (ДУК), который является критерием оценки качества экспертизы товарных знаков.

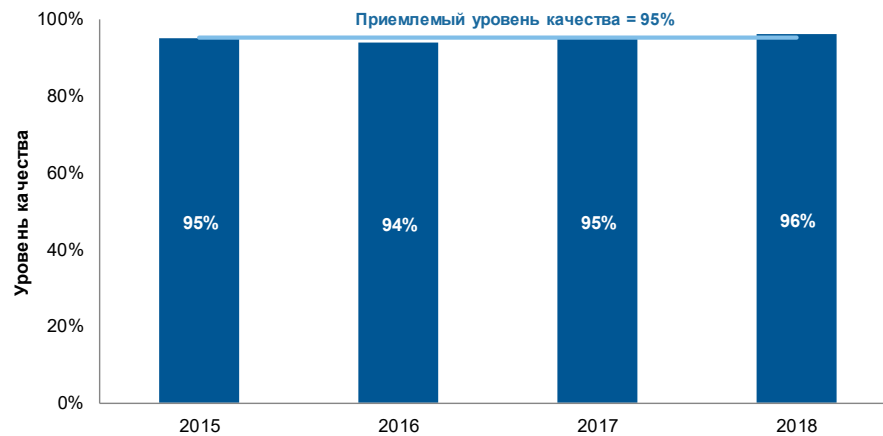


Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общий уровень качества был на один процентный пункт выше допустимого уровня.

¹⁵⁰ Информация о механизме контроля качества операций Мадридского реестра предоставляется по запросу. Адрес для направления запроса: madrid.qp@wipo.int

Уровень качества: экспертиза по формальным признакам



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общий уровень качества экспертизы по формальным признакам был на один процентный пункт выше допустимого уровня.

Уровень качества: решения



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общий уровень качества делопроизводства по решениям соответствовал допустимому уровню.

Уровень качества: изменения



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общий уровень качества делопроизводства по изменениям был на пять процентных пунктов ниже целевого показателя.



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общий уровень качества делопроизводства по продлениям регистраций был на три процентных пункта выше целевого показателя.

Ошибки МБ

Распределение ошибок, показанное на следующих графиках, основано на анализе указанных ниже примеров операций, выполненных в 2017 г.¹⁵¹ В качестве примеров выбраны операции, проводившиеся как в ручном, так и в автоматическом режимах:

- 584 примера классификации;
- 743 примера экспертизы по формальным признакам (APEX);
- 119 продлений;
- 698 изменений.

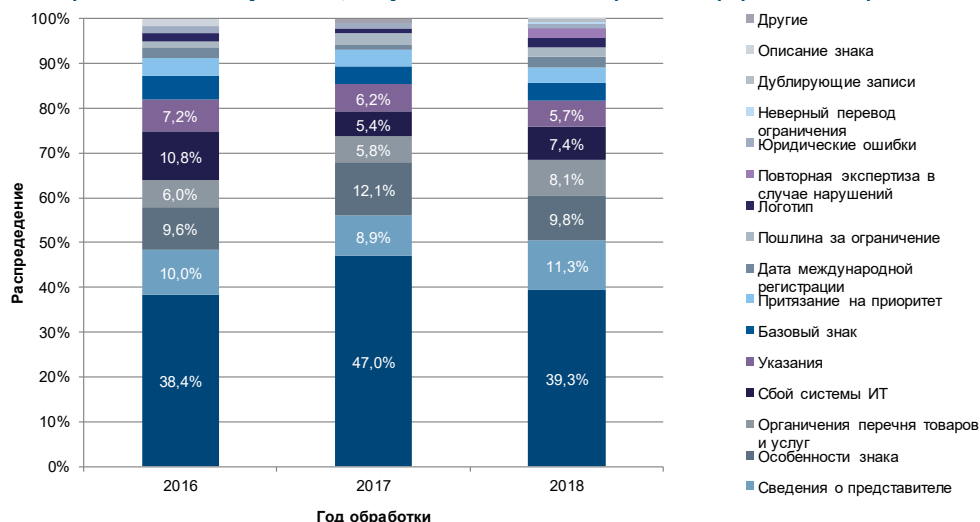


Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

¹⁵¹ Операции, в которых допущена одна или несколько ошибок.

- В 2018 г. наибольшая доля ошибок приходилась на повторную экспертизу в случае нарушения требований и опечатки/пунктуационные ошибки: 31,2 процента и 18,3 процента ошибок, соответственно.

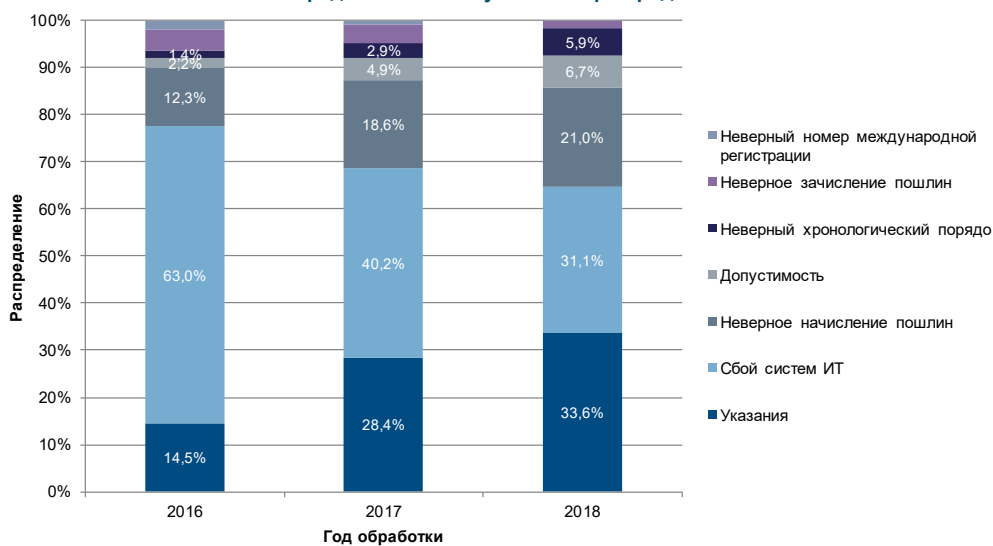
Распределение по типу ошибок, допущенных в ходе экспертизы по формальным признакам



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

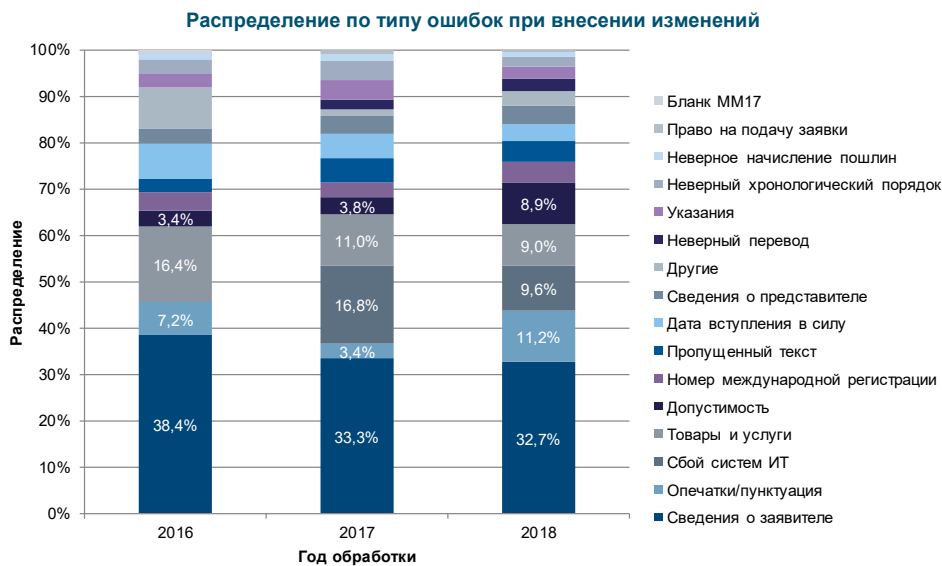
- В 2018 г. большинство исправлений при проведении экспертизы по формальным признакам было связано с ошибками, допущенными при внесении сведений о заявителе (39,3 процента) и сведений о представителе (11,3 процента).

Распределение по типу ошибок при продлении



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. большая часть исправлений, связанных с продлениями, была вызвана включением указаний (33,6 процента) и сбоями в работе ИТ-системы (31,1 процент).



Источник: Мадридский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. на долю исправлений в результате ошибок, допущенных в сведениях о владельце регистрации, приходилось 32,7 процента от общего числа исправлений, требующих изменений; вторым по частотности видом ошибок являлись опечатки/пунктуационные ошибки (11,2 процента).

ПРИЛОЖЕНИЕ VIII Показатели функционирования Гаагской системы

Показатели результативности по ожидаемому результату «Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Гаагской системы»

Общая информация

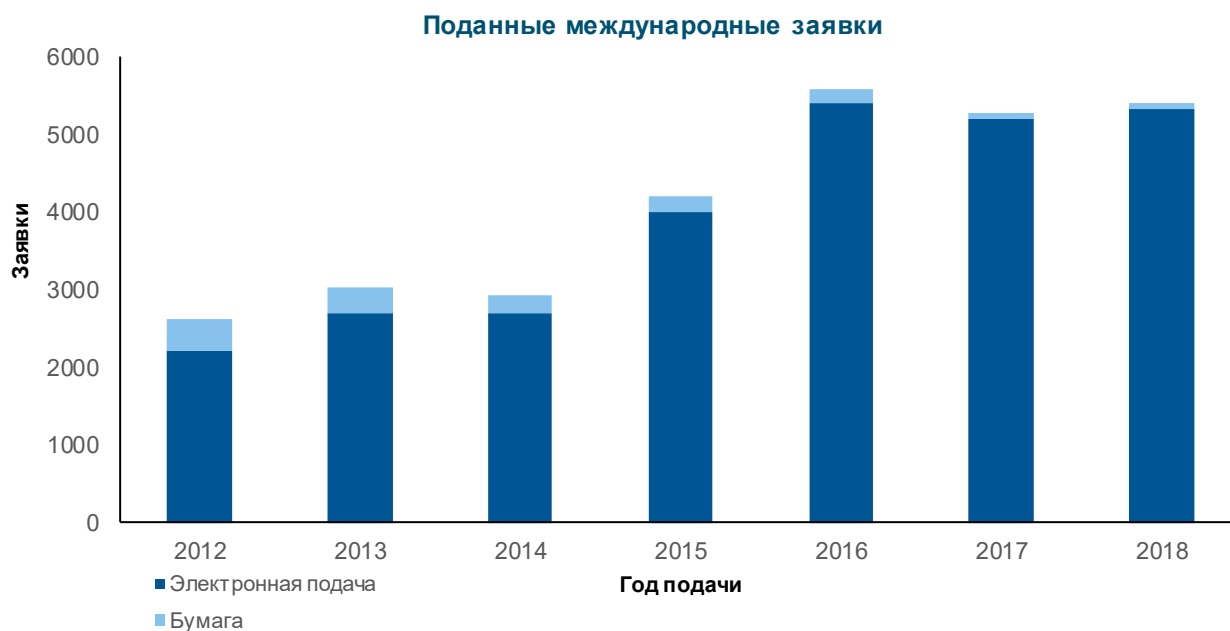
В качестве основы показателей результативности по ожидаемому результату «Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Гаагской системы» следует учитывать динамику следующих факторов:

- рабочая нагрузка Гаагской системы;
- компоненты рабочей нагрузки;
- уровень автоматизации; и
- объем ресурсов, определенный с учетом рабочей нагрузки.

В Международное бюро (МБ) поступает четыре основных вида документов, в частности международные заявки, продления, изменения и решения. Ниже представлены последние тенденции, касающиеся документов каждой из обозначенных категорий. Кроме того, представлены дополнительные сведения о полученных заявках, например среднее число указанных образцов. По техническим соображениям показатель зафиксированных нарушений отражает данные, основанные на уже рассмотренных, а не входящих документах.

Входящая документация

Поступившие заявки

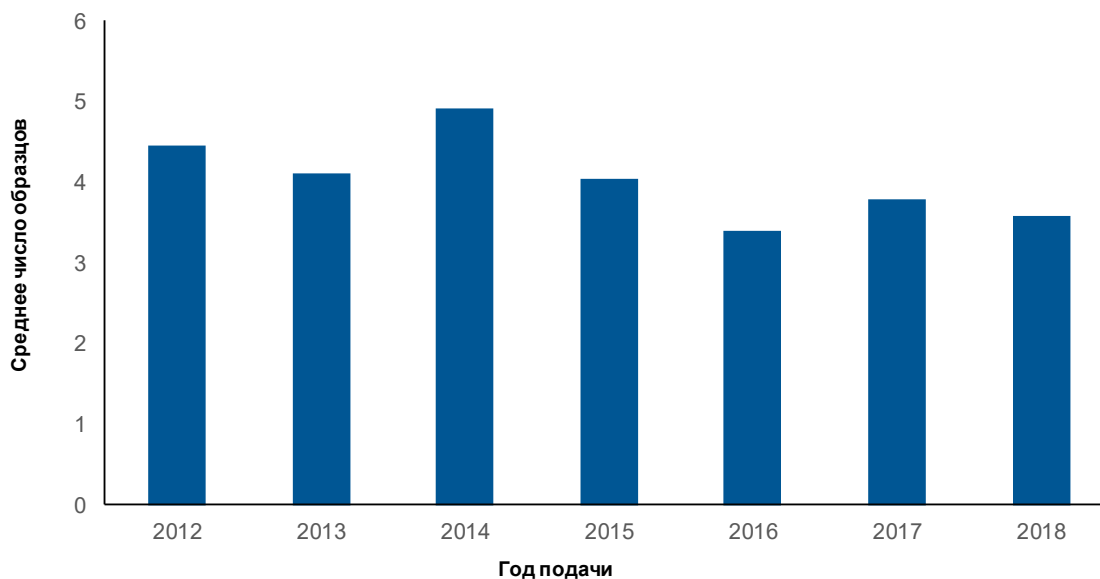


Источник: База статистических данных ВОИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. в МБ поступило 5 404 международных заявки, что на 4 процента больше, чем в 2017 г.
- В 2018 г. 98 процентов заявок были поданы в электронном виде, что на 14 процентных пунктов больше, чем в 2012 г.

Среднее число образцов, содержащихся в одной заявке

Среднее число образцов в одной заявке

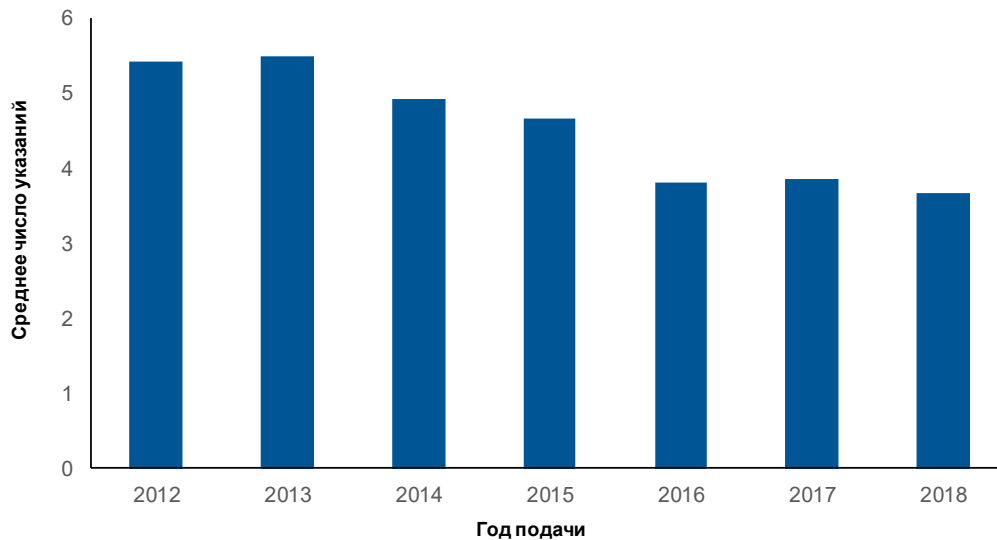


Источник: База статистических данных ВОИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. в одной заявке было указано в среднем 3,6 образца, что меньше аналогичного показателя за 2017 г. на 0,2 образца.

Среднее число указаний, содержащихся в одной заявке

Среднее число указаний в одной заявке



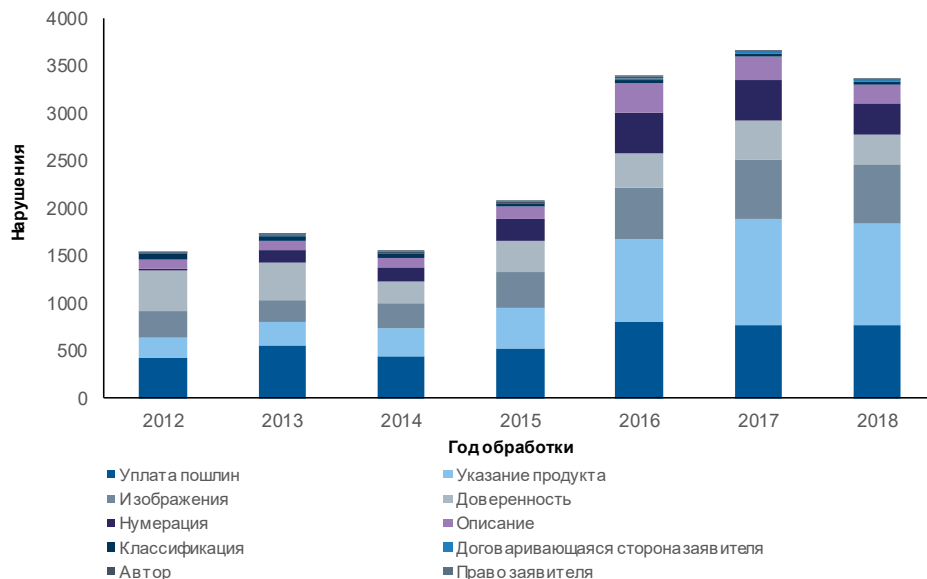
Источник: База статистических данных ВОИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. в одной заявке в среднем содержалось 3,7 указания. Начиная с 2013 г. среднее число указаний в одной заявке постоянно снижается.

Нарушения, встречающиеся в заявках: тенденция

Нарушения, в отношении которых были направлены уведомления, сгруппированы в 10 категорий, которые перечислены ниже.

Нарушения, в отношении которых были направлены уведомления

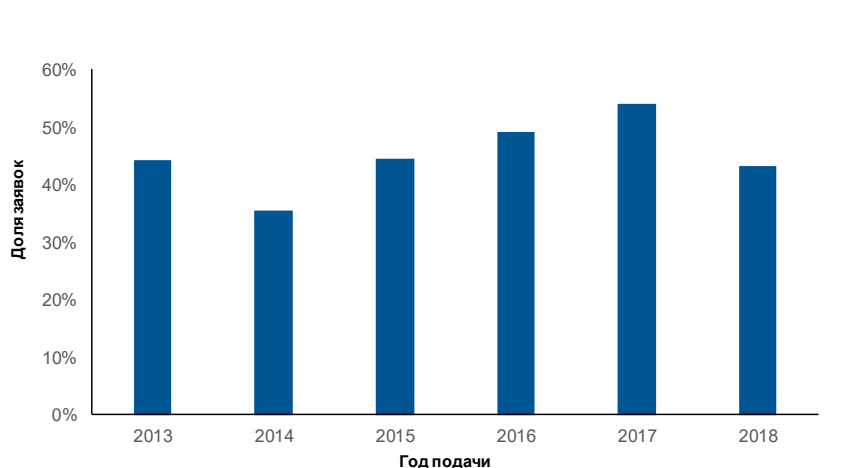


Источник: Гаагский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. МБ направило уведомления о 3 352 нарушениях, касающихся заявок, что на 8 процентов ниже аналогичного показателя за 2017 г.
- Из пяти основных нарушений, относительно которых были направлены уведомления, наибольшее снижение по сравнению с 2017 г. было зарегистрировано в нарушениях, касающихся доверенностей (-24 процента) и нумерации (-20 процентов).

Ниже показано изменение доли заявок, содержащих одно или несколько нарушений и/или замечаний по существу¹⁵²:

Доля заявок, содержащих нарушения и замечания



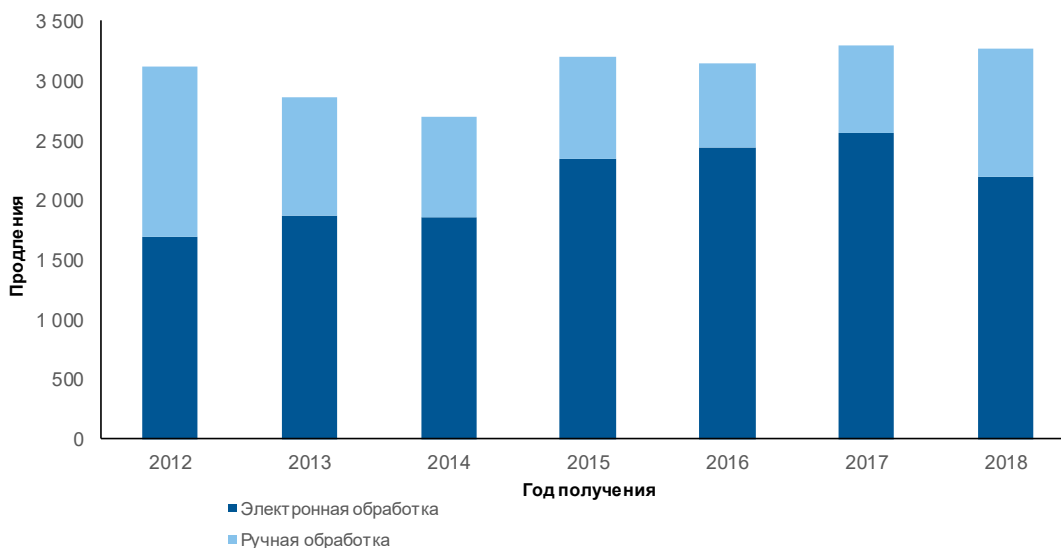
Источник: Гаагский реестр, апрель 2019 г.

¹⁵² По причине обнаруженных несоответствий в расчетах, связанных с определением количества заявок с нарушениями или замечаниями, данные, которые ранее включались в отчеты о реализации Программы и в Программу и бюджет на 2016-2017 гг., были скорректированы за весь период с 2012 по 2016 гг.

- В 2018 г. 43 процента зарегистрированных заявок содержали не менее одного нарушения или замечания по существу. По сравнению с прошлым годом этот показатель уменьшился на 11 процентных пунктов.
- Переход на новую ИТ-систему повлиял на количество нарушений в ноябре и декабре, что частично объясняет более низкий показатель 2018 г.

Продления

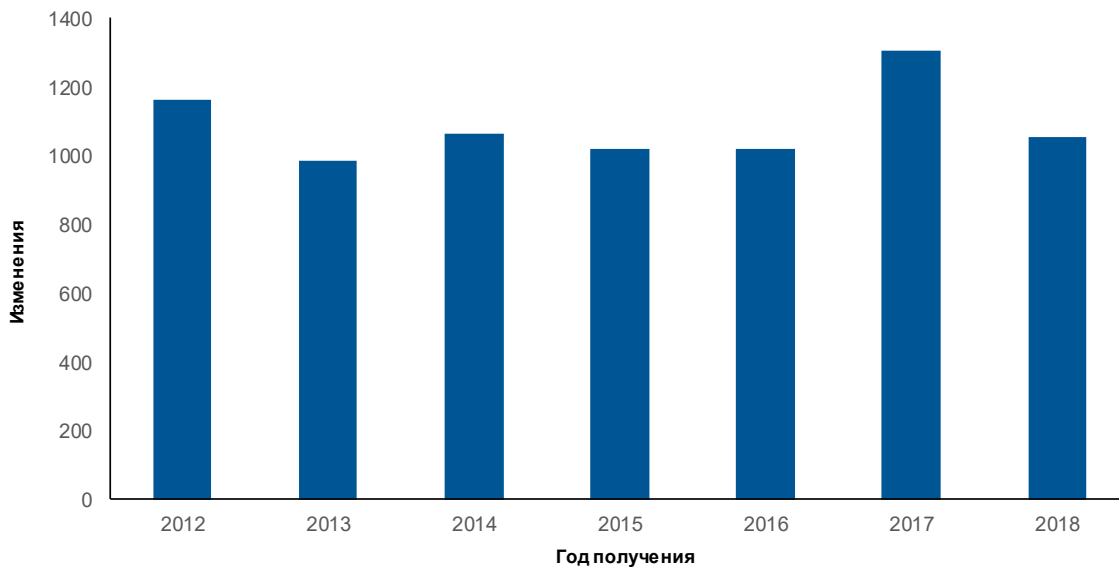
Продления международных регистраций



- В 2018 г число продлений снизилось на 1 процент по сравнению с 2017 г. и составило 3 266.
- Начиная с 2012 г. большинство продлений обрабатывается в электронной форме: в 2018 г. доля таких продлений составила 67 процентов.

Изменения

Запрашиваемые изменения в международных регистрациях

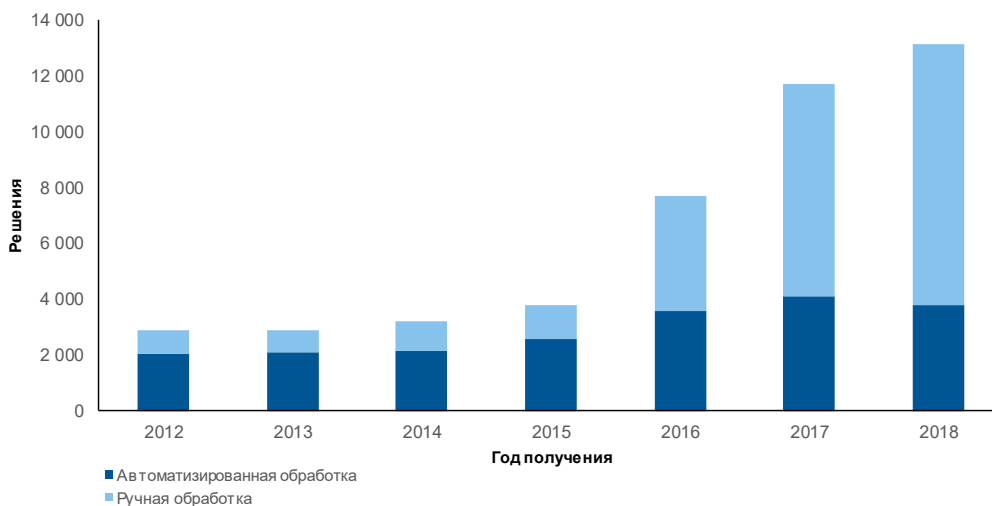


Источник: Гаагский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общее число запрашиваемых заявителями изменений в международных регистрациях снизилось на 19 процентов по сравнению с 2017 г. и составило 1 053.

Решения

Решения



Источник: Гаагский реестр, апрель 2019 г.

- Число полученных в 2018 г. решений увеличилось на 12 процентов по сравнению с 2017 г. и составило 13 128. В 2018 г. 29 процента решений были обработаны автоматически. Это минимальный показатель с

2012 года. В автоматическом режиме обрабатываются лишь решения, поступающие от Ведомства интеллектуальной собственности Европейского союза (ВИСЕС).

Рабочая нагрузка

Под общей рабочей нагрузкой понимается взвешенный показатель общего числа документов, получаемых МБ. При этом учитываются все четыре категории документов (заявки, продления, изменения и решения).

Поскольку при обработке этих видов документов требуется разный объем ресурсов, для каждой категории задается свой весовой показатель. Согласно действующей системе взвешивания за время, которое занимает обработка одной международной заявки, эксперт может обработать 8 продлений, 4 изменения или 4 решения (то есть соотносительный коэффициент рабочей нагрузки составляет 1:8:4:4). С 2014-2015 гг. в связи с повышением уровня сложности других документов, в частности решений ведомств, характер экспертизы международных заявок в целом тоже усложнился. Однако это не отразилось на коэффициенте рабочей нагрузки.



Источник: Гаагский реестр и База статистических данных ВОИС, апрель 2019 г.

- В 2018 г. общая рабочая нагрузка возросла на 7 процентов по сравнению с 2017 г.
- Рост рабочей нагрузки в 2018 г. объяснялся увеличением числа поступивших заявок и количества поступивших решений.

Стоимость обработки

Общие производственные расходы

Общие производственные затраты включают в себя расходы, связанные исключительно с Гаагской системой, и расходы.

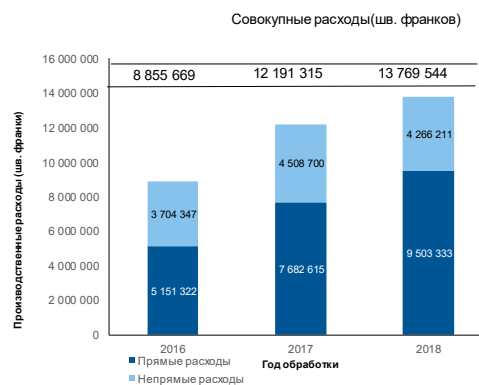
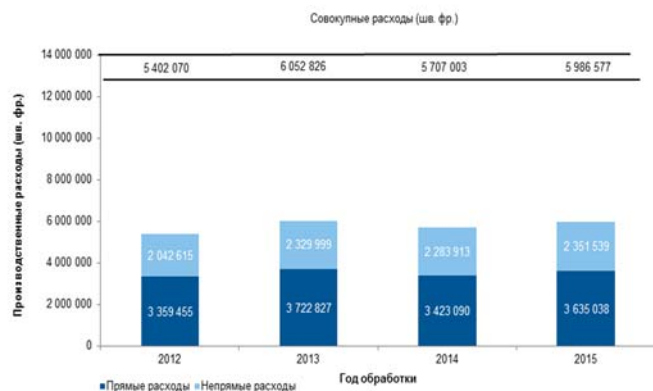
Что касается данных за период до 2016 г., то расходы, связанные исключительно с Гаагской системой, включают в себя расходы по программе 31 («Гаагская система») и около 7 процентов расходов Канцелярии заместителя Генерального директора, курирующего Сектор брендов и образцов (программа 6: «Мадридская система»). Расходы Мадридской системы за 2016 г., связанные с обеспечением работы Гаагской системы (расходы на перевод и ИТ-поддержку), учтены в расчетах. До начала двухлетнего периода 2016-2017 гг. расходы, связанные с оказанием этих услуг, было невозможно выделить из общего объема расходов по программе 6, вследствие чего такие расходы не учитывались в расчетах. Ввиду усовершенствования методики расчета не представляется возможным сравнивать результаты за 2016 г. и за 2017 г. с результатами за предшествующие годы. По этой причине данные за 2012-2015 гг. и за 2016-2017 гг. показаны на двух разных диаграммах.

Расходы на деятельность по обеспечению работы Гаагской системы включают в себя расходы на следующие общие услуги: конференционные и лингвистические услуги, строительство, исполнительное руководство, финансы и бюджет, административная поддержка, управление людскими ресурсами, внутренний надзор, ИТ, а также охрана и безопасность. Небольшая доля этих расходов (стоимость размещения серверного оборудования в МВЦ ООН и часть расходов Секции управления доходами Финансового отдела) напрямую связана с Гаагской системой, тогда как остальные подобные расходы, относящиеся к Гаагской системе, рассчитываются на основе числа сотрудников (включая сотрудников, имеющих срочные и временные контракты, а также стипендиатов).

Общие производственные расходы

2012-2015 гг.

2016-2018 гг.



Источник: Отдел реализации Программы и бюджета, апрель 2019 г.

- Согласно оценкам, в 2018 г. общий объем расходов, связанных с функционированием Гаагской системы, составил 13,8 млн шв. Франков, что на 13 процентов больше, чем в прошлом году.
- В 2018 г. доля прямых расходов составила 69 процентов от общего объема расходов.

Удельная стоимость

В качестве показателя оперативной эффективности МБ можно использовать удельную стоимость, определяемую как среднюю стоимость единицы продукции.

Поскольку МБ регистрирует новые заявки и поддерживает в силе действующие регистрации, целесообразно включать в состав единицы продукции набор операций. Ниже приводятся два показателя удельной стоимости, в которых учитываются две разные категории единицы продукции.

В рамках усилий МБ по постоянному совершенствованию методики расчета удельной стоимости в Программе и бюджете на 2016–2017 гг. использован пересмотренный подход, позволяющий более точно отразить стоимость обработки документации Гаагской системы в МБ¹⁵³.

Удельная стоимость одного нового/продленного образца

Под новыми образцами понимаются образцы, указанные в международных заявках, которые были зарегистрированы в рассматриваемый год. Под образцами с продленным сроком охраны понимаются существующие образцы, указанные в международных регистрациях, срок охраны которых продлен в рассматриваемый год. Работа с образцами, указанными в этих двух видах операций, составляет основу деятельности МБ.

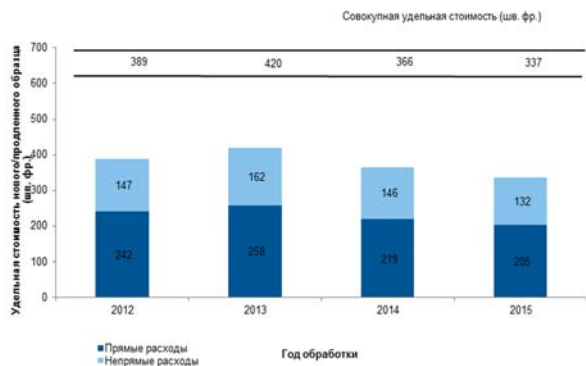
¹⁵³ Изменения, о которых идет речь, были подробно разъяснены в ОРП за 2014 год и, в частности, касаются увязки методологии исчисления прямых и косвенных издержек, связанных с функционированием Гаагской системы, с методологиями исчисления удельной стоимости в рамках РСТ и Мадридской системы.

Поскольку при обработке образцов, указанных в этих двух видах документов, требуется разный объем ресурсов, для каждой категории задается свой весовой показатель¹⁵⁴. Удельная стоимость рассчитывается путем деления общих производственных расходов на число новых образцов/образцов с продленным сроком охраны.

Удельная стоимость одного нового/продленного образца

2012-2015 гг.

2016-2018 гг.



Источник: Гаагский реестр и Отдел реализации Программы и бюджета, апрель 2019 г.

- Согласно оценкам, в 2018 г. средняя удельная стоимость обработки одного нового образца/образца с продленным сроком охраны составила 669 шв. франков, что отражает рост на 14 процента по сравнению с 2017 г.

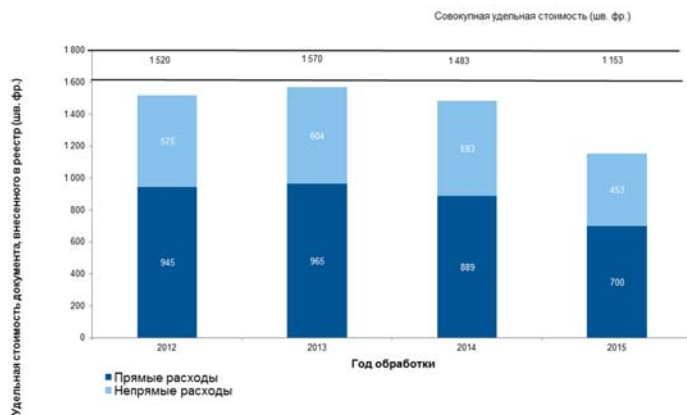
Удельная стоимость одного документа, вписанного в реестр

Количество документов, записи о которых заносятся в реестр, соответствует объему общей рабочей нагрузки (см. раздел «Общая рабочая нагрузка» выше).

Удельная стоимость одного документа, вписанного в реестр

2012-2015 гг.

2016-2018 гг.



Источник: Гаагский реестр, Отдел реализации Программы и бюджета и база статистических данных ВОИС по ИС, апрель 2019 г.

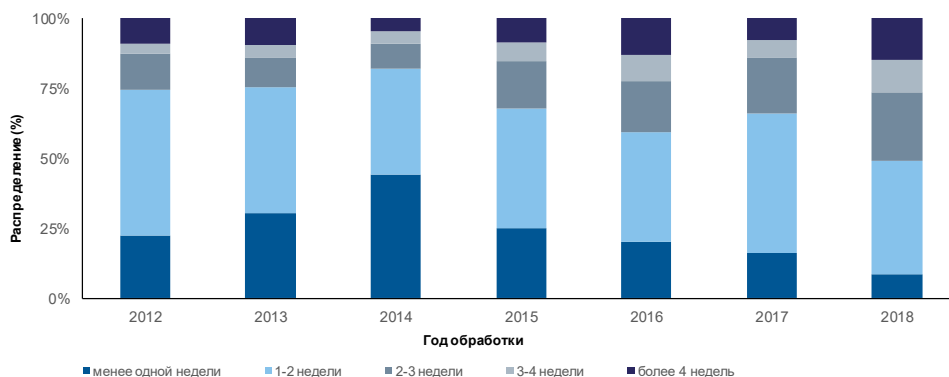
- Согласно оценкам, в 2018 г. средняя стоимость внесения в реестр записи о документе составила 1603 шв. франка, что отражает рост на 6 процентов по сравнению с 2017 г.

¹⁵⁴ Соотношение количества заявок и продлений см. в разделе «Общая рабочая нагрузка» выше.

Своевременность обработки международных заявок

Этот показатель отражает время, необходимое МБ для обработки правильно оформленных заявок. Показатель своевременности рассчитывается как временной промежуток между датой получения заявки и датой ее регистрации.

Своевременность обработки правильно оформленных международных заявок



Источник: Гаагский реестр, апрель 2019 г.

- В 2018 г. доля правильно оформленных заявок, обработанных менее чем за неделю, уменьшилась до 9 процентов от общего количества заявок, тогда как в 2014 г. их доля составляла 44 процента, что отражает усложнившийся характер работы, упомянутый в разделе II выше. В дополнение к этому общее увеличение времени обработки заявок в 2018 г. является следствием намеренного решения о приоритетной обработке содержащих ошибки заявок в течение 5 месяцев, предшествующих переходу на новую ИТ-систему, в целях сокращения числа таких заявок, требующих переноса в систему.
- В 2018 г. 73 процента заявок были обработаны в течение трех недель с даты получения МБ; по сравнению с 2017 г. (86 процентов) этот показатель снизился на 13 процентных пунктов.

ПРИЛОЖЕНИЕ IX Отчет о целевых фондах за 2018 г.

Отчет о целевых фондах, представленный в приложении X составляет неотъемлемую часть отчета о результатах работы ВОИС. В нем приводится обзор мероприятий, финансируемых за счет целевых фондов (ЦФ) ВОИС в 2018 г., включающий как информацию по программам, так и финансовую информацию. Настоящее приложение содержит информацию обо всех ЦФ, перечисленных в приводимой ниже таблице, и не включает информацию о ЦФ, средства которых использовались для финансирования должностей младших сотрудников категории специалистов (МСС) и реализации мероприятий в 2018 г.

ЦЕЛЕВОЙ ФОНД	СЕКТОР, ИСПОЛЬЗУЮЩИЙ СРЕДСТВА ФОНДА
Аккредитованные коренные и местные общины	Сектор глобальных проблем
Австралия	Канцелярия Генерального директора
Китай	Сектор брендов и промышленных образцов
Коста-Рика	Сектор развития
Финляндия (Авторское право)	Сектор культуры и творческих отраслей
Франция (Промышленная собственность)	Сектор развития
Иберо-американская программа по промышленной собственности	Сектор развития
Италия	Сектор развития
Япония (Авторское право)	Сектор культуры и творческих отраслей
Япония (Промышленная собственность)	Сектор развития, Сектор глобальной инфраструктуры
Япония (Промышленная собственность / НРС Африки)	Сектор развития
Мексика	Сектор развития
Республика Корея (Обеспечение уважения авторского и смежных прав)	Сектор глобальных проблем
Республика Корея (Авторское право)	Сектор культуры и творческих отраслей
Республика Корея (Промышленная собственность)	Сектор развития
Республика Корея (Образование в сфере ИС)	Сектор развития
Испания	Сектор развития
Соединенные Штаты Америки (Творческие отрасли)	Сектор культуры и творческих отраслей
Уругвай	Сектор развития

Целевые фонды по состоянию на 31 декабря 2018 г.

(в шв. франках)

Целевой фонд Донор	Код	Остаток на 31 декабря 2017 г.	Доходы в 2018 г.				Расходы в 2018 г.				Возмещение расходов донорам	Курсовые прибыли/убытки, абсорбированные ВОИС	Остаток на 31 декабря 2018 г.
			Полученные средства	Процент	Курсовая разница	Всего, доходы	Расходы, связанные с персоналом	Прочие прямые расходы	Расходы на адм. поддержку программ	Всего, расходы			
Аккредитованные коренные и местные общины	W_IGC	22 896,30					22 799,80			22 799,80			96,50
Австралия	WAUS2	1 317 602,59			(17,95)	(17,95)	656 916,41	85 401,45	742 317,86				575 266,78
Китай	WCNSP	318 241,22	322 335,91		57,38	322 393,29	316 539,95		316 539,95				324 094,56
Китай (Персонал)	WCNPR	262 772,56	324 565,94			324 565,94	257 138,45	33 428,00	290 566,45				296 772,05
Коста-Рика	WCORI	10 595,77					10 329,94		10 329,94			(265,83)	
Сальвадор	WELSA	53 970,66										586,00	54 556,66
Финляндия (Авторское право)	WFICH	1 952,86					1 728,22	224,64	1 952,86				
Франция (Промышленная собственность)	WFRIP	387 403,67	300 000,00		308,97	300 308,97	497 220,92	64 598,55	561 819,47				125 893,17
Германия (Младшие сотрудники категории специалистов)	WDEJP	58 216,91									58 216,90		0,01
Иберо-американская программа по промышленной собственности	WIBER	188 393,54	45 879,19		(0,02)	45 879,17	35 304,11	2 471,30	37 775,41				196 497,30
Италия	WITIP	340 570,64					204 133,08	26 537,30	230 670,38				109 900,26
Италия (Младшие сотрудники категории специалистов)	WITJP	6 113,61					(9 853,42)	(1 182,40)	(11 035,82)				17 149,43
Япония (Авторское право)	WJPCR	351 162,86	468 646,00		(354,70)	468 291,30	185 401,33	156 240,01	43 311,35	384 952,69			434 501,47
Япония (Промышленная собственность)	WJPIP	4 212 585,39	3 830 000,00		(7 495,50)	3 822 504,50	1 056 960,80	3 323 669,96	562 093,00	4 942 723,76			3 092 366,13
Япония (Промышленная собственность / НПС Африки)	WJPAF	1 606 963,55	1 600 000,00		(2 387,24)	1 597 612,76	263 309,55	1 412 337,61	216 842,70	1 892 489,86			1 312 086,45
Япония (Младшие сотрудники категории специалистов)	WJPOJ	139 767,73					3 679,86	441,60	4 121,46				135 646,27
Мексика	WMEXI	179 058,78					31 190,01	3 984,85	35 174,86				143 883,92
Португалия	WPTCH	64 364,25									64 364,25		
Республика Корея (Обеспечение уважения авторского и смежных прав)	WKRBR	187 029,33	369 949,01		(474,26)	369 474,75	105 336,72	5 290,60	110 627,32				445 876,76
Республика Корея (Авторское право)	WKRCR	762 057,55	394 726,46		(18,83)	394 707,63	53 219,80	190 280,76	5 729,25	249 229,81			907 535,37
Республика Корея (Авторское право / Сотрудники категории специалистов)	WKRPO	161 314,72	211 218,00			211 218,00	173 162,65	20 779,50	193 942,15				178 590,57
Республика Корея (Промышленная собственность)	WKIPO	1 150 445,15	513 640,09		(535,94)	513 104,15	10 311,65	418 205,81	428 517,46				1 235 031,84
Республика Корея (Образование в сфере ИС)	WKRED	517 027,17	342 126,94		(336,45)	341 790,49	339 264,45	16 980,05	356 244,50				502 573,16
Республика Корея (Сотрудники категории специалистов)	WKRJP	926 427,60	717 987,00			717 987,00	553 003,86	4 093,75	66 851,70	623 949,31			1 020 465,29
Республика Корея (Альтернативное урегулирование споров)	WKRAD		175 238,77			175 238,77							175 238,77
Испания	WESCH	153 819,76	187 314,50			187 314,50	118 726,54	15 434,45	134 160,99				206 973,27
Экспериментальный проект «Доверенные посредники для доступа к глобальным доступным ресурсам»	WTIGA	660,67											660,67
Фонд международного партнерства Организации Объединенных Наций	WUIP1	796,18									796,18		
Соединенные Штаты Америки (Творческие отрасли)	WUSC1	22 928,61					20 290,81	2 637,80	22 928,61				
Уругвай	WUYCH	113 354,07			5,98	5,98	10 662,66	745,95	11 408,61				101 951,44
Разные закрытые целевые фонды*		149,78			(15,97)	(15,97)							133,81
ИТОГО		13 518 643,48	9 803 627,81		(11 264,53)	9 792 363,28	2 542 654,67	7 878 951,38	1 172 601,64	11 594 207,69	123 377,33	320,17	11 593 741,91

* Включая переоценку закрытых ЦФ.

Аккредитованные коренные и местные общины

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
I.1. Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС			
Финансирование участия аккредитованных коренных и местных общин в 35-й, 36-й и 38-й сессиях МКГР	19–23 марта, 25–29 июня, 9–14 декабря 2018 г.	Швейцария / 8 аккредитованных представителей коренных народов и местных общин МКГР	Содействие участию аккредитованных представителей коренных и местных общин (КМО) в работе сессий МКГР в соответствии с правилами фонда МКГР.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Аккредитованные коренные и местные общины	
Остаток на начало 2018 г.	22 896
Доходы	
Полученные средства	
Итого доходы:	–
Расходы	
Поездки третьих лиц	22 800
Итого расходы:	(22 800)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	97

Австралия

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
II.1. Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок			
Национальный практикум для патентных экспертов Ведомства интеллектуальной собственности Папуа – Новой Гвинеи (IPOPNG)	9–13 апреля 2018 г.	Папуа – Новая Гвинея	Развитие у экспертов навыков в использовании рабочих материалов, созданных на других национальных фазах, в целях сокращения отставания в рассмотрении патентных заявок и избежания роста такого отставания в будущем.
Национальный практикум для патентных экспертов Патентного ведомства Пакистана (POP)	2–6 июля 2018 г.	Пакистан	Развитие у экспертов навыков в использовании рабочих материалов, созданных на других национальных фазах, в целях сокращения отставания в рассмотрении заявок, поданных по процедуре Парижской конвенции, и подготовки к проведению экспертизы заявок по процедуре РСТ, вступивших в национальную фазу, после присоединения страны к РСТ.
Обучение на рабочем месте патентных экспертов процедурам поиска известного уровня техники, организованное Ведомством ИС Австралии и Национальным ведомством интеллектуальной собственности (НВИС) Вьетнама	9–20 апреля 2018 г.	Австралия/Вьетнам	(i) Развитие компетенции слушателей в поиске изобретений, в частности в области электротехники и машиностроения; (ii) подготовка тематических исследований на основе отобранных патентных заявок с целью обмена передовой практикой с другими экспертами; и (iii) сделать более предметным обсуждение таких вопросов, как преимущества и стоимость доступа к платным базам данных или необходимость в специальной подготовке.
Обучение в процессе работы для патентных экспертов Ведомства интеллектуальной собственности Филиппин (IPOPFL) в области поиска генетических последовательностей в Швейцарском институте	16–20 апреля 2018 г.	Швейцария/Филиппины	(i) Развитие компетенции слушателей в экспертизе изобретений, связанных с использованием генетических последовательностей; и (ii) подготовка тематических исследований на основе отобранных патентных заявок, чтобы помочь другим экспертам и сделать более предметным обсуждение таких вопросов, как необходимость доступа к коммерческим базам данных или достаточное раскрытие происхождения генетических ресурсов.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
интеллектуальной собственности (IP)			
Обучение в процессе работы для патентных экспертов Департамента интеллектуальной собственности Бутана (DIP BT) в Ведомстве интеллектуальной собственности Филиппин (IPOP/PHL)	7–18 мая 2018 г.	Филиппины/Бутан	(i) Ознакомление экспертов Департамента ИС Бутана с базовыми концепциями экспертизы по существу, такими как поиск предшествующего уровня техники с использованием публичных баз данных и анализ патентоспособности предмета заявки в свете предшествующего уровня техники, а также подготовка решений ведомства первой подачи.
Обучение в процессе работы для патентных экспертов Департамента интеллектуальной собственности Лаосской Народно-Демократической Республики (DIP LA) в Департаменте интеллектуальной собственности Таиланда (DIP TH)	14–25 мая 2018 г.	Таиланд / Лаосская Народно-Демократическая Республика	(i) Ознакомление специалистов по проведению формальной экспертизы Департамента ИС ЛНДР с базовыми концепциями и задачами экспертизы по существу, такими как поиск предшествующего уровня техники с использованием публичных баз данных и анализ патентоспособности предмета заявки в свете предшествующего уровня техники; и (ii) ознакомление слушателей с передовой практикой проведения экспертизы по существу и инструментами, используемыми Департаментом ИС Таиланда, путем рассмотрения принятых заявок в целях подготовки решений ведомства первой подачи.
VIII Практикум ВОИС по составлению патентных заявок	15–18 октября 2018 г.	Индонезия	Предоставление участникам из университетских бюро передачи технологий (ЦПТИ), государственных научно-исследовательских центров и других организаций, связанных с поддержкой инноваций в Индонезии, необходимых теоретических знаний о составлении патентных заявок, в том числе путем практических упражнений по составлению заявок и обсуждений.

III.6. Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС

Разработка онлайн-учебной программы по присоединению к Мадридской системе и процессу ее реализации	Январь – декабрь 2018 г. ¹⁵⁵	Страны, желающие присоединиться или недавно присоединившиеся к Мадридской системе	Включение различных модулей, предназначенных для руководителей ведомств ИС, которые рассматривают возможность присоединения к Мадридской системе, а также для экспертов и административного персонала ведомств ИС, которые недавно присоединились к ней. В декабре 2018 г. ВОИС был передан полный пакет из шести учебных модулей для апробирования и тестирования, а затем запуска этих модулей в Академии ВОИС в 2019 г.
--	---	---	--

III.1. Национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития

Разработка национальной стратегии в области ИС для Лаосской Народно-Демократической Республики	Январь – декабрь 2018 г. ¹⁵⁶	Лаосская Народно-Демократическая Республика	Дальнейший пересмотр и доработка проекта стратегии, подготовленного в 2017 г., с учетом замечаний Министерства науки и технологий. Перевод последней версии стратегии на лаосский язык для ее окончательного рассмотрения компетентными органами в 2019 г.
Разработка национальной стратегии в области ИС для Вьетнама (консультационные совещания)	Январь – декабрь 2018 г. ¹⁵⁷	Вьетнам	Уточнение, согласование и окончательная доработка стратегии со всеми заинтересованными сторонами.

III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой

Субрегиональный практикум для стран южной части Тихого океана по стимулированию творчества для целей устойчивого развития и роли авторского права	23–25 мая 2018 г.	Новая Зеландия / Острова Кука, Фиджи, Кирибати, Науру, Ниуэ, Папуа – Новая Гвинея, Самоа, Соломоновы Острова, Тонга, Тувалу, Вануату	(i) Углубление понимания роли и значения авторского права сотрудниками директивных органов; (ii) рассмотрение необходимости в создании/усовершенствовании национальных систем охраны и использования объектов авторского права; (iii) улучшение системы и инфраструктуры охраны авторского права в странах региона; (iv) повышение интереса стран к вступлению в ВОИС и участию в международной системе охраны авторского права и смежных прав; (v) обмен опытом между странами-участницами и принимающей страной; и (vi) обсуждение и принятие стратегического Плана действий по развитию.
---	-------------------	--	---

¹⁵⁵ Реализуется с 2017 г.

¹⁵⁶ Реализуется с 2017 г.

¹⁵⁷ Реализуется с 2017 г.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Организация стажировок ученых из развивающихся и наименее развитых стран в учреждениях/компаниях государственного и частного сектора в целях обеспечения передачи технологий и науку в области исследования забытых тропических болезней	Январь – декабрь 2018 г.	Бангладеш, Индонезия, Кения, Папуа – Новая Гвинея, Танзания	Укрепление потенциала людских ресурсов для выполнения широкого спектра требований в отношении эффективного использования ИС при исследовании забытых тропических болезней в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой.
	Январь – апрель 2018 г. ¹⁵⁸	Бангладеш: Стипендия в Институте разработки новых лекарственных веществ Университета Гриффита (Австралия)	Исследование противомалярийного потенциала противооплазмодных соединений, получаемых из продуктов природного происхождения, особенно из экстрактов растений.
	Январь 2018 г. ¹⁵⁹	Папуа – Новая Гвинея: Стипендия в Институте им. Уолтера и Элизы Холл (Австралия)	Укрепление молекулярного эпиднадзора и разработка геномных инструментов, которые можно использовать для борьбы с малярией и ее ликвидации в Папуа – Новой Гвинее, например таких как секвенирование нового поколения и портативный секвенатор MinION. Стипендия включала обучение стратегиям и методам популяционно-генетического анализа.
	Январь – ноябрь 2018 г.	Танзания: Стипендия в Университете Монаша (Австралия)	Выявление с помощью современных технологий, в том числе методами метаболомики, протеомики и инфракрасной спектроскопии, молекулярных признаков устойчивости к противомалярийным препаратам у паразитов, изолированных от образцов, извлеченных из больных малярией в Танзании.
	Февраль – май 2018 г.	Индонезия: Стипендия в Институте им. Уолтера и Элизы Холл (Австралия)	Определение основных иммунологических механизмов, присутствующих у людей с естественно приобретенным иммунитетом к малярии, и разработка новых комбинаций вакцина против малярии с помощью передовых технологий и методов исследований, включая времяпролетную масс-цитометрию (CyTOF) и флуоресцентная сортировка клеток (FACS).
	Февраль – май 2018 г.	Индонезия: Стипендия в Институте им. Уолтера и Элизы Холл (Австралия)	Изучение малярийных паразитов <i>P. falciparum</i> и <i>P. vivax</i> для выявления естественного иммунитета и антител, которые можно использовать для блокирования инвазии эритроцитов человека паразитами.
Полудневный коллоквиум для стипендиатов и принимающих учреждений ЦФ-2, Ведомства ИС Австралии, Министерства иностранных дел и внешней торговли Австралии (DFAT), ВОИС, организации BVGH и других соответствующих сторон, по итогам которого в ходе 1-го Всемирного конгресса по малярии состоялось специальное заседание, посвященное ЦФ-2.	Июль 2018 г.	Австралия, Бангладеш, Индонезия, Кения, Папуа – Новая Гвинея, Объединенная Республика Танзания	(i) Информирование ученых, граждан, сотрудников директивных органов и других участников из более чем 6- стран о программе ЦФ-2 и выгодах, которые она приносит принимающим учреждениям и учреждениям в развивающихся странах; и (ii) представление консорциума Re:Search широкой аудитории и привлечение внимания к благотворной роли ИС в инновациях, направленных на борьбу с ЗТБ, малярией и туберкулезом
		Во Всемирном конгрессе по малярии приняли участие около тысячи делегатов из 69 стран	
IV.2. Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества			
Соглашение с НПО в Бангладеш (Социальное действие молодежи) о расширении доступа к учебным материалам для слепых и людей с нарушениями зрения	Январь – апрель 2018 г. ¹⁶⁰	Бангладеш	Выпущено 159 учебных материалов на английском и бангладешском языках.

¹⁵⁸ Реализуется с 2017 г.

¹⁵⁹ Реализуется с 2017 г.

¹⁶⁰ Реализуется с 2017 г.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Соглашение с НПО в Непале (За права и развитие лиц с ограниченными возможностями) о расширении доступа к учебным материалам для слепых и людей с нарушениями зрения	Январь – апрель 2018 г. ¹⁶¹	Непал	Выпущено 55 учебных материалов для учащихся всех возрастов: от первоклассников до студентов вузов. Также было предоставлено финансирование организации «За права и развитие лиц с ограниченными возможностями» (ADRAD) для распространения соответствующими учреждениями читающих устройств на платформе Android для 50 лиц с нарушениями зрения и обучения пользованию ими со стороны ADRAD.
Соглашение с НПО в Шри-Ланке («Ланкийский фонд Daisy») о расширении доступа к учебным материалам для слепых и людей с нарушениями зрения	Январь – апрель 2018 г. ¹⁶²	Шри-Ланка	Издано 200 книг в доступном формате (коммерческих и образовательных).
Соглашение с НПО в Индонезии (фонд Mitra Netra) о расширении доступа к учебным материалам для слепых и людей с нарушениями зрения	Май – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Индонезия / 10 штатных сотрудников фонда Mitra Netra Представители Министерства образования, издательств, библиотек и НПО (131 участник) Для студентов и посетителей библиотеки Mitra Netra с нарушениями зрения (30 участников)	Консорциум Daisy провел пятидневный тренинг по изданию материалов в доступном формате Epub3. Заключение соглашения и обеспечение новыми технологиями для издания и распространения книг в доступных форматах. Предоставлено финансирование для распространения семи читающих устройств среди посетителей библиотеки Mitra Netra. Проведено три однодневных тренинга по использованию читающих устройств для доступа к материалам. В 2018 г. выпущено сто учебных изданий.
Соглашение с НПО в Монголии (Инновационный центр развития для слепых) о расширении доступа к учебным материалам для слепых и людей с нарушениями зрения	Июнь – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Монголия / Инновационный центр развития для слепых (IDC) (22 участника)	Консорциум Daisy провел четырехдневный тренинг по изданию материалов в доступном формате Epub3. IDC разработал женский голос для монгольского языка, используемый с NVDA – бесплатной (с открытым кодом) программой для озвучивания содержимого экрана. IDC также обеспечил перевод на монгольский язык справочных файлов и руководств для NVDA и плеера E-10 DAISY – двух самых популярных ассистивных технологий, используемых лицами с нарушениями зрения в Монголии.
Соглашение с НПО во Вьетнаме (Центр профессиональных и ассистивных технологий для слепых Sao Mai) о расширении доступа к учебным материалам для слепых и людей с нарушениями зрения	Июнь – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Вьетнам / Ресурсный центр Sao Mai (9 участников)	Консорциум DAISY провел четырехдневный тренинг по выпуску изданий в доступном формате Epub3 с акцентом на использовании Epub3 для производства доступных материалов по математике и точным наукам. Центр Sao Mai также разработал инструмент на платформе Windows для перевода математических материалов во вьетнамский шрифт Брайля. В 2018 г. выпущено семьдесят учебных изданий.

VII.2. Использование платформ и инструментов на базе ИС для целей передачи знаний, а также адаптации и передачи технологий из развитых стран развивающимся и особенно наименее развитым странам, в интересах решения глобальных задач

Проект WIPO GREEN по установлению контактов между пользователями и поставщиками «зеленых технологий» в Азии	Январь – август 2018 г. ¹⁶³	Камбоджа, Индонезия, Филиппины	(i) Содействие заключению сделок, удовлетворяющих технологические потребности без негативного воздействия на окружающую среду, что вносит вклад в широкую работу по решению проблем охраны окружающей среды и изменения климата; (ii) определение конкретных технологических потребностей в сфере энергетики, очистки воздуха, водоснабжения и сельского хозяйства; (iii) сопоставление потребностей с соответствующими имеющимися технологиями; (iv) расширение знаний о передаче технологий и ИС в сфере энергетики, очистки воздуха, водоснабжения и сельского хозяйства; и (iv) демонстрация платформы WIPO GREEN как эффективного бесплатного онлайн-рынка для продвижения экологически чистых технологий, технических решений и связанных с ними услуг.
Национальный практикум Наведение мостов между научными учреждениями и промышленностью на	22–23 октября 2018 г.	Филиппины	(i) Содействие партнерским отношениям между избранными МСП и научными группами путем циклического творческого процесса, в который вовлечены все заинтересованные стороны проекта; и (ii) создание благоприятных условий для сотрудничества в

¹⁶¹ Реализуется с 2017 г.

¹⁶² Реализуется с 2017 г.

¹⁶³ Реализуется с 2017 г.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Филиппинах» и совместная учебная сессия по коммерциализации интеллектуальной собственности (ИС) «Как достичь сделки в области ИС» для партнеров по проектам.			коммерциализации ИС между учреждениями-бенефициарами, приводящее к конкретным результатам (измеряемым увеличением числа подписанных договоров).
Региональное совещание на тему «Женщины и коммерциализация ИС в Азии»	24–26 октября 2018 г.	Филиппины / Азиатские страны	(i) Представление широкой региональной профессиональной аудитории результатов двух докладов ВОИС и Австралийского ЦФ на тему «Женщины и коммерциализация ИС в Азии: практические примеры с Филиппин и Шри-Ланки»; (ii) актуализация знаний и компетенций участников в области создания, менеджмента и лицензирования стартапов; (iii) предложения по проведению в Азиатско-Тихоокеанском регионе последующих мероприятий, способствующих активному участию женщин-ученых в коммерциализации ИС.
Доклады на тему «Женщины и коммерциализация ИС в Азии: практические примеры с Филиппин и Шри-Ланки»	Январь – декабрь 2018 г. ¹⁶⁴	Филиппины, Шри-Ланка	(i) Определение уровня участия женщин в коммерциализации ИС на Филиппинах и Шри-Ланке; (ii) рассмотрение методов количественной оценки и измерения этого участия; (iii) определение общих причин дисбаланса; и (iv) разработка перечня рекомендаций и мер на стратегическом и практическом уровнях для устойчивого устранения такого дисбаланса.
Субрегиональная многосторонняя программа «Роль брендов и промышленных образцов для промышленности и малых и средних предприятий (МСП) в островных странах Тихого океана»	21–23 ноября 2018 г.	Самоа / островные страны Тихого океана	(i) Актуализация понимания и использования товарных знаков и образцов региональными секторами и МСП; (ii) создание условий для наведения мостов между МСП и научными учреждениями в регионе в целях содействия передаче результатов использования, имеющих потенциальную экономическую ценность, от университетов и научно-исследовательских учреждений (как генераторов ИС в регионе) к предприятиям; и (iii) облегчение субрегионального обмена опытом и содействие субрегиональному сотрудничеству.
Национальный практикум по созданию системы передачи знаний в Самоа	22 ноября 2018 г.	Самоа	(i) Актуализация понимания условий для создания эффективной системы передачи знаний в Самоа путем обмена передовой практикой; и (ii) создание условий для наведения мостов между МСП и научными учреждениями в стране и регионе в целях содействия передаче результатов использования, имеющих потенциальную экономическую ценность, от университетов и научно-исследовательских учреждений (как генераторов ИС в регионе) к предприятиям.
Пересмотр и разработка набора инструментов	Январь – декабрь 2018 г. ¹⁶⁵	Азиатские и другие страны	Комплект инструментов был полностью пересмотрен и адаптирован для использования учреждениями-бенефициарами в азиатских и других странах. Комплект инструментов был преобразован в Пакет инструментов с новым содержанием, в том числе с: (i) моделями договоров и руководящих принципов по конкретным вопросам, касающимся договоров (например о получении сублицензий или гарантий от научных учреждений); (ii) пониманием научными учреждениями потенциальных интеллектуальных активов, которыми они уже владеют или которые они могут создать и приобрести; и (iii) предоставление набора ситуационных исследований по вопросам, связанным с реализацией политики в области ИС и использованием типовых договоров.
Перевод комплекта инструментов на национальные языки	Январь – декабрь 2018 г. ¹⁶⁶	Индонезия и Вьетнам	По просьбе Индонезии и Вьетнама текст комплекта инструментов был переведен на индонезийский и вьетнамский языки. После перевода наблюдался рост использования комплекта инструментов ведомством ИС и научными учреждениями Вьетнама.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Австралия

¹⁶⁴ Реализуется с 2017 г.

¹⁶⁵ Реализуется с 2017 г.

¹⁶⁶ Реализуется с 2017 г.

Остаток на начало 2018 г.		1 317 603
Доходы		
Корректировка валютного курса	(18)	
Итого доходы:		(18)
Расходы		
Стипендии	115 863	
Командировки сотрудников	46 178	
Поездки третьих лиц	169 837	
Обучение и связанные с ним гранты на поездки	7 898	
Конференции	21 151	
Услуги индивидуальных подрядчиков	17 381	
Прочие услуги по контрактам	243 306	
Совместные службы ООН	35 303	
Возмещаемые расходы на поддержку программ	85 401	
Итого расходы:		(742 318)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		575 267

Китай

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
I.1. Расширение сотрудничества между государствами-членами по вопросам создания сбалансированной международной нормативной базы для ИС			
Международная конференция высокого уровня «ИС в условиях нового технологического порядка»	1–2 февраля 2018 г.	Россия	(i) Обсуждение проблем в сфере ИС; (ii) обсуждение проблем учреждений ИС, связанных с быстрым развитием технологий; (iii) обеспечение равного доступа к знаниям и информации для общественности, научных кругов и инновационных компаний в цифровую эпоху.
Публикация книги «Права интеллектуальной собственности» для подростков и широкой публики	Март 2018 г.	Китай	Обеспечение для широкой общественности, особенно для подростков, возможности лучше понять: (i) взаимосвязь между ПИС и инновациями, виды ПИС и их основные характеристики; (ii) особую роль различных видов ПИС в охране инноваций; и (iii) последствия нарушения ПИС.
Организация второй конференции высокого уровня по вопросам интеллектуальной собственности для стран Экономического пояса Шелкового пути	28–30 августа 2018 г.	Китай	Контроль исполнения результатов первой конференции, состоявшейся в 2016 г., и анализ перспектив инклюзивного, взаимовыгодного широкого сотрудничества в сфере ИС между странами, участвующими в инициативе «Один пояс и один путь».
Программа обучения с присвоением степени магистра прав ИС со специализацией на промышленных образцах, проводимая совместно ВОИС и Университетом Тунцзи	Сентябрь – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Китай	Укрепление потенциала людских ресурсов, в частности в сфере промышленных образцов.
Семинар высокого уровня между Китаем и странами Африки по системам и политике охраны ИС	10–16 ноября 2018 г.	Китай	Содействие обмену информацией и сотрудничеству в сфере ИС между Китаем и франкоязычными странами Африки
II.4. Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС			
Учебный курс, совместно организованный Национальным управлением интеллектуальной собственности Китая и ведомством ИС Эфиопии	4 ноября – 1 декабря 2018 г.	Эфиопия	Укрепление потенциала людских ресурсов для эффективного использования ИС в области администрирования и экспертизы заявок на регистрацию патентов и промышленных образцов. .

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Китай		
Остаток на начало 2018 г.		318 241
Доходы		
Полученные средства	322 336	
Корректировка валютного курса	57	
Итого доходы:		322 393
Расходы		
Стипендии	14 603	
Командировки сотрудников	6 095	
Поездки третьих лиц	179 956	
Конференции	52 003	
Прочие услуги по контрактам	63 883	
Итого расходы:		(316 540)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		324 095

Коста-Рика

Вид деятельности	Сроки	Страна/получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Субрегиональный практикум по вопросам использования инструментов ИС	21–22 ноября 2018 г.	Коста-Рика / Коста-Рика, Доминиканская Республика, Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Никарагуа, Панама	Усиление необходимости интеграции ИС в торговую и экспортную политику и стратегию для повышения конкурентоспособности МСП.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Коста-Рика		
Остаток на начало 2018 г.		10 596
Доходы		
Корректировка валютного курса	(266)	
Итого доходы:		(266)
Расходы		
Командировки сотрудников	1 391	
Поездки третьих лиц	8 939	
Итого расходы:		(10 330)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		–

Финляндия (Авторское право)

Вид деятельности	Сроки	Страна/получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Подготовка руководства ВОИС по ИС и социальным сетям	Декабрь 2018 г.	Все страны	Предоставление практического руководства по ИС для пользователей социальных сетей.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Финляндия (Авторское право)	
Остаток на начало 2018 г.	1 953
Доходы	
Итого доходы:	—
Расходы	
Прочие услуги по контрактам	1 728
Возмещаемые расходы на поддержку программ	225
Итого расходы:	(1 953)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	—

Франция (Промышленная собственность)

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Субрегиональный практикум по обеспечению уважения к ИС для магистратов государственных членов Африканской организации интеллектуальной собственности (ОАИС) и Марокко	22–26 января 2018 г.	Марокко / 18 участников из Бенина (2), Буркина-Фасо (2), Камеруна (2), Конго (2), Кот-д'Ивуара (2), Габона (2), Марокко (2), Нигера (2), Сенегала (2)	(i) Углубление знаний и навыков магистратов в области судебных процедур и управления судебными процессами в сфере ИС в целях укрепления их потенциала для применения процедур части III Соглашения ТРИПС, а также национальных законоположений по ее имплементации; и (ii) интеграция программы укрепления потенциала для магистратов и судей, реализуемых ВОИС в настоящее время.
	22–26 января 2018 г.	Камерун / 20 участников из Чада (2), Коморских Островов (2), Гвинеи (2), Гвинеи-Бисау (2), Экваториальной Гвинеи (2), Мали (2), Мавритании (2), Центральноафриканской Республики (2), Того (2), Марокко (2)	
Программа обучения с присвоением сертификата САПИ («организатор мероприятий в области промышленной собственности») Сессия 2017–2018 гг.	Январь – 18 мая 2018 г. ¹⁶⁷	Марокко / 13 участников из Алжира, Бенина, Буркина-Фасо, Центральноафриканской Республики, Кот-д'Ивуара, Джибути, Гвинеи, Гвинеи-Бисау, Мадагаскара, Мавритании, Руанды, Сенегала, Туниса	Сертифицированная программа обучения для предприятий и специалистов, желающих: (i) развить свои навыки управления правами промышленной собственности; (ii) повысить эффективность управления нематериальными активами и оценки их стоимости; (iii) узнать о существующих проблемах в области ИС; (iv) научиться пользоваться инструментами охраны и поиска.
Программа обучения по интеллектуальной собственности для африканских стартапов	27–28 февраля 2018 г.	Марокко / 8 африканских стартапов из Бенина (1), Камеруна (1), Кот-д'Ивуара (1), Ганы (1), Мали (1), Танзании (1), Того (2)	Повышение осведомленности об использовании системы ИС.
Участие в мероприятии Salon FUTUR.E.S в Африке	1–2 марта 2018 г.		(i) Установление связей между французской, марокканской и другими африканскими цифровыми экосистемами; и (ii) содействие деловым и технологическим партнерствам между французскими, марокканскими и африканскими новаторами.

¹⁶⁷ Сессия 2017–2018 гг. программы САПИ состоялась с 16 октября 2017 г. по 18 мая 2018 г.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Тренинг по третьему изданию руководства «Введение в качественную продукцию, связанную с местом происхождения: : географические указания в Азии»	14–18 мая 2018 г.	Камбоджа / 7 участников из АСЕАН	(i) Изучение передовой практики регистрации и охраны качественных продуктов, связанных с местом происхождения, в качестве географических указаний в системах специального законодательства по охране ГУ или в качестве сертификаций / коллективных товарных знаков; и (ii) анализ основных факторов улучшения воздействия существующих или будущих зарегистрированных ГУ во всем регионе.
Углубленный учебный курс «Интеллектуальная собственность, передача технологий и лицензирование» ВОИС и Центра международных исследований в области интеллектуальной собственности (CEIP)	11–22 июня 2018 г.	Франция / 20 участников из Алжира, Бразилии, Чили, Эфиопии, Египта, Ирана, Кении, Кувейта, Малайзии, Монголии, Нигерии, Омана, Пакистана, Филиппин, Саудовской Аравии, Сербии, Шри-Ланки, Южной Африки	(i) Повышение квалификации и профессиональной подготовки менеджеров по технологиям и ученых из научно-исследовательских учреждений и университетов развивающихся стран и стран с переходной экономикой в области передачи технологий; (ii) повышение квалификации участников в решении вопросов управления правами ИС и их коммерциализации, оценки прав ИС, а также согласования условий лицензирования ИС.
Учебный курс «Товарные знаки», организованный ВОИС, Национальным институтом промышленной собственности (INPI) и Ведомством промышленной и коммерческой собственности Марокко (OMPIC)	2–13 июля 2018 г.	Марокко / 16 участников из Бенина, Бразилии, Буркина-Фасо, Кот-д'Ивуара, Кубы, Демократической Республики Конго, Гаити, Мадагаскара, Мали, Маврикия, Туниса	Повышение уровня квалификации и профессиональной подготовки по вопросам товарных знаков сотрудников ведомств ИС и соответствующих министерств из развивающихся стран, специализирующихся на товарных знаках.
Летняя школа Центра международных исследований в области ИС Страсбургского университета	2–13 июля 2018 г.	Франция / 3 участника: Индия (2), Чили (1)	(i) Предоставление обзора системы ИС и различных прав ИС, связанного с правовой системой Европейского союза, а также конкретных идей о судебных спорах в области промышленной собственности в Европе; (ii) приобретение знаний о европейском и международном законодательстве в области ИС; и (iii) предоставление французских и европейских процедур регистрации.
II семинар по географическим указаниям и коллективным товарным знакам	9–11 августа 2018 г.	Бразилия / участие пяти международных докладчиков из Чили, Колумбии, Франции, Перу, Национального института промышленной собственности Франции, Национального института обозначений страны происхождения	(i) Содействие обсуждению экономических и социальных преимуществ, которые ГУ и коллективные товарные знаки могут обеспечивать для национального развития в целом; и (ii) предоставление возможности для обмена мнениями между производителями, предпринимателями и правителями правительства.
Форум ВОИС по укреплению управления правами ИС в африканских университетах	19–20, 23 октября 2018 г.	Кения	Предоставление сотрудникам директивных органов и специалистам-практикам в области научных исследований и порождения знаний возможности понять роль ИС и эффективного использования системы ИС и управления ею.
Комментарии и пояснения к Бангийскому договору о создании Африканской организации интеллектуальной собственности (АОИС): совещание по синтезу и гармонизации	6–7 ноября 2018 г.	Камерун	Совещание экспертов по гармонизации комментариев и пояснений с целью выработки «Кодекса интеллектуальной собственности».
Совещание рабочей группы по разработке педагогической модели курса сертификации для сотрудников организаций коллективного управления правами	8–9 ноября 2018 г.	Камерун	Повышение квалификации работников африканских организаций коллективного управления.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г.

(в шв. франках)

Франция (Промышленная собственность)	
Остаток на начало 2018 г.	387 404
Доходы	
Полученные средства	300 000
Корректировка валютного курса	309
Итого доходы:	300 309
Расходы	
Стипендии	204 221
Командировки сотрудников	20 576
Поездки третьих лиц	236 514
Конференции	24 387
Услуги индивидуальных подрядчиков	11 523
Возмещаемые расходы на поддержку программ	64 599
Итого расходы:	(561 819)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	125 893

Иберо-американская программа по промышленной собственности

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.4. Укрепление механизмов и программ сотрудничества, разработанных с учетом потребностей развивающихся стран, НРС и стран с переходной экономикой			
Иберо-американская программа промышленной собственности и содействия развитию (ИВЕРИ) Организация заседания коммуникационного комитета ИВЕРИ	9–10 июля 2018 г.	Бразилия / все иберо-американские страны	(i) Обсуждение содержания и структуры порталов программы ИВЕРИ/СІВЕРУМЕ и ее активности в соцсетях; и (ii) сведение воедино соответствующих руководящих указаний для компаний.
Сессия Межправительственного комитета Иберо-американской программы промышленной собственности и содействия развитию (ИВЕРИ)	28 мая 2018 г.	Аргентина / все иберо-американские страны	Анализ финансового положения ИВЕРИ и оценка хода работы в различных областях.
Иберо-американская программа промышленной собственности и содействия развитию (ИВЕРИ)	19–20 августа 2018 г.	Бразилия / все иберо-американские страны	

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Иберо-американская программа по промышленной собственности		
Остаток на начало 2018 г.		188 394
Доходы		
Полученные средства	45 879	
Итого доходы:		45 879
Расходы		
Поездки третьих лиц	35 304	
Возмещаемые расходы на поддержку программ	2 471	
Итого расходы:		(37 775)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		196 497

Италия

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
IV.2. Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества			
Разработка и ведение национальной онлайн-базы данных по патентам, в том числе оценка, анализ и публикация заявок на регистрацию патентов и полезных моделей, поданных в период с 1 июля 2008 г. по 30 июня 2015 г.	Март – декабрь 2018 г.	Италия	<p>1 этап: контроль, оценка и нормализация документов по примерно 10 тысячам патентов на промышленные изобретения, выданных Итальянским ведомством по патентам и товарным знакам (UIBM) с января 2014 г. по май 2015 г. (25 тыс. заявок уже были оценены в ходе предыдущего проекта, осуществлявшегося в соответствии с прошлым меморандумом о взаимопонимании между ВОИС и UIBM)).</p> <p>2 этап: оптическое распознавание примерно 64 400 патентных заявок на промышленные изобретения и заявок на полезные модели, поданных с июля 2008 г. по июнь 2015 г. и контроль качества распознавания корректорами.</p> <p>Проект принесет пользу всем сторонам (как физическим лицам, так и организациям), заинтересованным в патентовании и патентном поиске, в развитых и развивающихся странах.</p>

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Италия		
Остаток на начало 2018 г.		340 571
Доходы		
Итого доходы:		–
Расходы		
Прочие услуги по контрактам	204 133	
Возмещаемые расходы на поддержку программ	26 537	
Итого расходы:		(230 670)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		109 900

Япония (Авторское право)

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Практикум по вопросам охраны авторского права и смежных прав	26 февраля – 9 марта 2018 г.	Япония / 10 участников из Бангладеш, Бутана, Камбоджи, Мьянмы, Непала	(i) Углубление знаний о важности охраны авторских и смежных прав в цифровой среде; и (ii) обмен опытом с Японским ведомством по авторскому праву для улучшения функций других аналогичных ведомств.
	22 октября – 2 ноября 2018 г.	Япония / 10 участников из Лаосской Народно-Демократической Республики, Мальдивских Островов, Пакистана, Соломоновых Островов, Таиланда	
IV.4. Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС			
Ознакомительный визит в организации по управлению авторскими правами	5–9 марта 2018 г.	Япония / 6 участников из Индии, Шри-Ланки, Филиппин	(i) Углубление знания и понимания участниками вопросов управления авторскими правами; (ii) упрощение сотрудничества и координации между ведомствами по охране авторских прав и организациями коллективного управления авторскими правами; и (iii) пропаганда присоединения к Пекинскому договору.
Разработка информационно-пропагандистских материалов по авторскому праву и смежным правам на английском и национальном языке	Апрель – ноябрь 2018 г.	Бутан	(i) Повышение степени осведомленности и укрепление потенциала в области авторских и смежных прав; и (ii) содействие развитию творческих отраслей.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Япония (Авторское право)		
Остаток на начало 2018 г.		351 163
Доходы		
Полученные средства	468 646	
Корректировка валютного курса	(355)	
Итого доходы:		468 291
Расходы		
Штатный персонал	114 820	
Временный персонал	70 582	
Командировки сотрудников	24 028	
Поездки третьих лиц	106 410	
Конференции	12 906	
Услуги индивидуальных подрядчиков	2 947	
Прочие услуги по контрактам	9 950	
Возмещаемые расходы на поддержку программ	43 311	
Итого расходы:		(384 953)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		434 501

Япония (Промышленная собственность)

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
II.1. Более широкое и более эффективное использование системы РСТ для подачи международных патентных заявок			
Серия выездных мероприятий внутри страны, нацеленная на	1 августа – 15 декабря 2018 г.	Филиппины	(i) Продвижение системы РСТ; (ii) развитие и расширение рынка национальной и международной регистрации прав ИС; и (iii) просветительская работа среди потенциальных пользователей ИС.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
расширение использования глобальных систем ИС			
II.4. Более широкое и более эффективное использование Гаагской системы, в том числе развивающимися странами и НРС			
Консультативный визит эксперта / практикум по Гаагской системе	31 июля – 1 августа 2018 г. 4–7 сентября 2018 г. 27 ноября 2018 г.	Индонезия Вьетнам Таиланд	(i) Поддержка присоединения к Гаагской системе стран, не являющихся ее участниками, путем распространения информации о системе, консультирование по юридическим/практическим аспектам и обмен опытом работы в системе; (ii) поддержка стран, присоединившихся к системе, в установлении операционной практики в ведомствах ИС; и (iii) консультирование по решению вопросов, стоящих перед каждой страной в отношении Гаагской системы.
II.6. Более широкое и более эффективное использование Мадридской системы, в том числе развивающимися странами и НРС			
Серия выездных мероприятий внутри страны, нацеленная на расширение использования глобальных систем ИС	1 ноября – 31 декабря 2018 г. (выполнение продолжается)	Индонезия	(i) Продвижение Мадридской системы; (ii) развитие и расширение рынка национальной и международной регистрации прав ИС; и (iii) просветительская работа среди потенциальных пользователей ИС.
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Региональный практикум по управлению качеством патентной экспертизы	27–29 июня 2018 г.	Вьетнам / 15 участников из Бразилии, Индии, Малайзии, Мексики, Филиппин, Сингапура, Таиланда, Вьетнама	(i) Предоставление участникам возможности обменяться опытом управления качеством патентной экспертизы; и (ii) предоставление возможности для обсуждений с должностными лицами ВОИС, ЯПВ и других ведомств ИС.
Краткосрочная стажировка/практика	5–16 февраля 2018 г. 9–22 сентября 2018 г.	Япония / 2 участника из Индии	Распространение практического опыта работы в сфере ИС.
Продвижение образования молодежи в сфере ИС	Май–декабрь 2018 г.	Все страны	Создание учебных материалов для использования в образовании молодежи в сфере ИС.
Долгосрочная стипендия и стажировка	7 мая – 2 августа 2018 г.	Япония / Шри-Ланка	Повышение компетенций проведения исследований в области технологий, лицензирования и управления ведомством на базе университета.
Конференция глав ведомств интеллектуальной собственности	19–21 февраля 2018 г.	Япония / Афганистан, Бангладеш, Бутан, Камбоджа, Индия, Мальдивские Острова, Непал, Пакистан, Шри-Ланка, Индонезия, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Малайзия, Мьянма, Филиппины	Организация совещания с руководством национальных ведомств ИС, особенно с недавно назначенными руководителями, с целью предоставления им платформы для обучения руководящих сотрудников и безопасной среды для обмена информацией и опытом, чтобы укрепить их рабочие отношения и стимулировать сотрудничество по линии Юг-Юг.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.6. Укрепление потенциала МСП, университетов и научно-исследовательских учреждений для успешного использования ИС в поддержку инноваций			
Дальнейшее пополнение базы данных IP Advantage	Январь – декабрь 2018 г.	Все страны	(i) Добавление в базу данных IP Advantage пяти новых тематических исследований: по одному из Японии, Индонезии и Сингапура; и (ii) актуализация существующих исследований (Бангладеш, Южная Африка, Вьетнам и Соединенное Королевство).
Разработка учебных материалов и руководств по методике преподавания	Июнь – июль 2018 г.	Все страны	(i) Создание четырех комплектов учебных материалов, включая полные ситуационные исследования, таблицы и руководства по методике преподавания на английском языке; и (ii) пересмотр учебных материалов и руководств по методике преподавания по итогам их использования в ходе практикума по практическим примерам прав и охраны интеллектуальной собственности, состоявшегося 20 июня 2018 г. в г. Кобе.
Конференция старших школ префектуры Ямагути по исследованиям в области аудиовизуального образования в 2018 г.	5 ноября 2018 г.	Япония	(i) Продвижение учебных материалов и руководств по методике преподавания в Японии путем перевода на японский язык трех комплектов (не считая руководств по методике преподавания); и (ii) распространение переведенных материалов среди преподавателей и лекторов в префектуре Ямагути в рамках Конференции старших школ префектуры Ямагути по исследованиям в области аудиовизуального образования 2018 г., состоявшейся 5 ноября 2018 г. в г. Симоносеки.
Практикум по примерам эффективного использования интеллектуальной собственности в бизнесе (база данных IP Advantage)	25 января 2018 г.	Япония / 10 участников из Афганистана, Бразилии, Камбоджи, Китая, Филиппин, Таиланда, Соединенных Штатов Америки и Вьетнама, проживающих в Японии	(i) Повышение уровня осведомленности об ИС и ее связи с бизнесом; (ii) демонстрация возможностей эффективного использования прав ИС как бизнес-активов на практических примерах из базы данных IP Advantage; и (iii) обмен опытом между участниками и пропаганда применения передовой практики.
Семинар по практическим примерам прав интеллектуальной собственности и их охраны	20 июня 2018 г.	Япония / 14 участников из Китая, Ганы, Японии, Лаосской Народно-Демократической Республики, Мьянмы, Узбекистана и Вьетнама, проживающих в Японии	(i) Повышение уровня осведомленности об ИС, в том числе о международных договорах в сфере ИС; (ii) демонстрация участникам примеров эффективного использования прав ИС с помощью новых учебных материалов и ситуационных исследований, созданных в рамках инициативы IP Advantage; и (iii) обмен опытом между участниками и пропаганда применения передовой практики.
IV.2. Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества			
Практикум по формированию среды, стимулирующей развитие систем ИС в интересах укрепления инновационного и творческого потенциала	16–20 апреля 2018 г., 22–26 октября 2018 г.	Малайзия	(i) Обсуждение стратегии реализации и мероприятий по укреплению потенциала проекта «Формирование среды, стимулирующей развитие систем ИС» для создания бюро передачи технологий и управления ИС; (ii) определение уровня ожиданий в отношении мандатов, функций, организации и требуемых компетенций бюро передачи технологий при университетах; (iii) представление обзора процесса, динамики и нюансов лицензирования передачи и коммерциализации технологий на основе ИС.
	10–13 апреля 2018 г., 18–28 июня 2018 г.	Филиппины	
	18–13 июня 2018 г., 17–21 сентября 2018 г.	Таиланд	
	12–21 марта, 8–12 октября 2018 г.	Вьетнам	
	29 ноября – 4 декабря 2018 г.		
	13–15 ноября 2018 г.	Япония / Малайзия, Пакистан, Филиппины, Шри-Ланка, Таиланд, Вьетнам	
Внутристрановая работа по достижению целей передачи основанных на ИС технологий, изложенных в	15 июля – 15 декабря 2018 г.	Шри-Ланка	Решение широкого круга вопросов, касающихся коммерциализации технологий в рамках проекта EIE.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
проект по созданию благоприятной среды ИС (EIE) для Шри-Ланки			
Создание веб-платформы для проекта EIE	15 апреля – 15 декабря 2018 г.	Малайзия, Филиппины, Шри-Ланка, Таиланд	Обмен знаниями, информацией и опытом в области передачи технологий, основанных на ИС, в каждой из стран-участниц.
Наставничество и обучение на основе практических примеров в рамках проекта EIE	15 октября – 31 декабря 2018 г. (выполнение продолжается)	Малайзия, Филиппины, Шри-Ланка, Таиланд	Поддержка повышения квалификации и коммерциализации отдельных технологий на основе ИС в странах, участвующих в проекте EIE.
Учебный курс «Глобальное предпринимательство в области технологий и их коммерциализация» и летний интенсивный курс	20–30 августа 2018 г.	Япония / Малайзия, Филиппины, Шри-Ланка, Таиланд	Углубление знаний о процессах оценки и коммерциализации технологий, законодательстве в области ИС и патентных системах США и Японии и международных подходах к лицензированию ИС.
Национальный курс по составлению патентных заявок и программа наставничества	8–12 октября, 15 октября 2018 г., 12 ноября – 31 декабря 2018 г. (выполнение продолжается)	Филиппины	(i) Улучшение навыков составления заявок у «технологических посредников» в Африке; и (ii) ознакомление «технологических посредников» с методами оптимального определения объема притязаний и описания изобретений.
	24–28 сентября 2018 г., 1 октября – 1 декабря 2018 г.	Малайзия	
Интерактивный инструмент для оценки возможности коммерциализации ИС	1 августа – 31 декабря 2018 г. (выполнение продолжается)	Все страны	Предоставление интерактивного онлайн-руководства, которое может использоваться менеджерами по передаче технологий для оценки новых технологий на предмет потенциала их рыночной коммерциализации.
Руководство по типам и программным средствам патентного анализа с открытым исходным кодом	1 января – 30 марта 2018 г.	Все страны	Укрепление потенциала специалистов по патентной информации ведомств ИС и других государственных учреждений в целях подготовки отчетов о патентных ландшафтах путем выполнения справочной работы для использования отдельных инструментов патентного анализа с открытым кодом.

IV.4. Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС

Региональный практикум по вопросам распространения и эффективного применения патентной информации	16–17 октября 2018 г.	Япония / 16 участников из Бразилии, Индии, Индонезии, Малайзии, Мексики, Филиппин, Таиланда, Вьетнама	(i) Улучшение осведомленности об экономических преимуществах, повышении эффективности деятельности, возможностях экономии затрат и других выгодах (таких как более широкое использование машинного перевода с местных языков на английский/японский) от обмена и использования патентной информации, особенно в виде текстовых данных; (ii) обмен опытом о недавних успехах ведомств ИС в области оцифровки, распространения и использования патентной информации и обмена данными между ведомствами и между каждым из ведомств и ВОИС; и (iii) предоставление возможности для обмена опытом с должностными лицами из ЯПВ, других ведомств ИС и ВОИС.
---	-----------------------	---	---

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Разработка и поддержка системы WIPO CASE для государств-членов АСЕАН	Январь – декабрь 2018 г.	Государства-члены АСЕАН	<p>К системе WIPO CASE присоединились Перу и Иран; таким образом, к концу 2018 г. в систему входило 33 ведомства ИС, включая 15 ведомств, предоставляющих информацию. В настоящее время в качестве ведомств, получающих информацию, в ней участвуют девять стран АСЕАН (Бруней-Даруссалам, Камбоджа, Индонезия, Лаосская Народная Демократическая Республика, Малайзия, Филиппины, Сингапур, Таиланд и Вьетнам). Бруней-Даруссалам и Сингапур также участвуют в качестве ведомств, предоставляющих информацию. В качестве ведомств, получающих информацию, к системе также присоединились Коста-Рика, Египет, Грузия, Иран, Перу и Украина. Чили, Индия и Новая Зеландия присоединились в качестве ведомств, предоставляющих информацию, и данные их досье стали доступными в системе WIPO CASE.</p> <p>Данные досье Республики Корея и Новой Зеландии стали общедоступными через системы WIPO CASE и WIPO PATENTSCOPE.</p> <p>Использование системы WIPO CASE расширяется по мере увеличения числа участвующих в ней ведомств. Сервис WIPO CASE значительно улучшился с точки зрения функций, охвата и качества данных.</p> <p>Для усовершенствования пользовательского интерфейса WIPO CASE были реализованы следующие функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> – возможность для пользователей легко сообщать о проблемах в семействах патентов-аналогов, показ в списке документов графического символа, указывающего на наличие отчета о поиске/экспертизе; – показ во временном графике флага страны перед каждой заявкой; – распространение функции уведомлений на Новую Зеландию. <p>Данные о патентах-аналогах были расширены и теперь включают 57 ведомств: охват этих данных распространен на 9 ведомств стран АСЕАН (включая Лаосскую Народно-Демократическую Республику) и семь соседних ведомств, а также регулярно проводится проверка и исправление существующих данных.</p> <p>Успешно завершено исправление данных ЕПВ о патентах-аналогах.</p> <p>Доступ к патентным данным АСЕАН на платформе платформа ASEAN PATENTSCOPE существенно упростился:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Патентная информация (главным образом библиографическая информация) 9 ведомств АСЕАН (Бруней-Даруссалам, Камбоджа, Индонезия, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Малайзия, Филиппины, Сингапур, Таиланд и Вьетнам) стала общедоступной в ASEAN PATENTSCOPE и WIPO PATENTSCOPE. – Данные сингапурских досье стали общедоступными в ASEAN PATENTSCOPE; Также ожидается предоставление данные досье другими ведомствами стран АСЕАН (Камбоджи, Индонезии, Филиппин) <p>Улучшена пригодность для использования системы WIPO Publish, в которую добавлен онлайн-журнал и поиск в журналах по Камбодже.</p> <p>Система WIPO File была расширена и реализована в Брунее-Даруссаламе.</p> <p>Автоматизированная система управления промышленной собственностью (IPAS) была приведена в соответствие с требованиями пользователей путем добавления и совершенствования функций (обмен уведомлениями в рамках Мадридской системы между Международным бюро и указанными ведомствами, использование стандартизированных правовых статусов в досье заявки / документообороте, прототип для оценки фонетического поиска на платформе Solr).</p>
Улучшение ведомственных систем АСЕАН и ее государств-членов	Январь – декабрь 2018 г.	Государства-члены АСЕАН	<p>Проект оцифровки в Таиланде был отложен и заменен проектом оцифровки во Вьетнаме. Практически завершена подготовка к реализации проекта по оцифровыванию материалов во Вьетнаме и на Филиппинах, она будет закончена в начале 2019 г.</p> <p>Проект оптимизации документооборота во Вьетнаме успешно завершен, но работа по контролю результатов в Таиланде и на</p>
Оцифровка, проверка данных и оптимизация операционных процессов	Январь – декабрь 2018 г.	Для стран АСЕАН (Лаосская Народно-Демократическая Республика, Филиппины, Таиланд, Вьетнам)	<p>Проект оцифровки в Таиланде был отложен и заменен проектом оцифровки во Вьетнаме. Практически завершена подготовка к реализации проекта по оцифровыванию материалов во Вьетнаме и на Филиппинах, она будет закончена в начале 2019 г.</p> <p>Проект оптимизации документооборота во Вьетнаме успешно завершен, но работа по контролю результатов в Таиланде и на</p>

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Практикум по обучению администрированию систем IPAS, WIPO Publish и WIPO File для сотрудников некоторых ведомств ИС Азиатского региона	19–23 февраля 2018 г.	Сингапур / Индонезия, Камбоджа, Бруней-Даруссалам	Филиппинах не была проведена из-за недостатка финансирования и противоречий с ведомством в отношении графика. Успешно завершен проект онлайн-услуг в Лаосской Народно-Демократической Республике (электронная подача заявок, оптимизация веб-сайта и документооборота).
Национальный практикум Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) по системе централизованного доступа к результатам поиска и экспертизы (CASE), нацеленный на повышение качества патентного поиска и экспертизы в Индонезии	26–27 февраля 2018 г.	Индонезия	(i) Повышение квалификации и технических навыков патентных экспертов и административного персонала Генерального директората по правам интеллектуальной собственности (DGIP) в вопросах применения системы WIPO CASE; (ii) обмен практикой, принципами и рабочими процессами патентной экспертизы, а также профессиональным опытом между патентными экспертами пятнадцати ведомств ИС; (iii) практическое обучение пользованию системой CASE и передача необходимых знаний; и (iv) представление новейших функций системы CASE и планов ее развития и изучение мнений сотрудников DGIP о приоритетах на будущее.
Семинар по распределению рабочей нагрузки между странами ASEAN, совещание Целевой группы ASPEC и совещание «Сообщества практиков» для патентных экспертов и практикум по укреплению потенциала	5–9 марта 2018 г.	Сингапур Все 10 стран АСЕАН и 3 страны-участницы IPAS (Бруней-Даруссалам, Камбоджа, Индия, Индонезия, Лаосская Народная Демократическая Республика, Малайзия, Монголия, Мьянма, Пакистан, Филиппины, Сингапур, Таиланд, Вьетнам)	(i) Содействие реализации инициатив по оптимизации распределения рабочей нагрузки между региональными патентными ведомствами за счет использования системы CASE для упрощения доступа к отчетам и заключениям, формируемым экспертами других стран; (ii) представление возможных способов повышения эффективности и качества патентов путем укрепления потенциала в области патентного поиска и экспертизы; (iii) обсуждение методов и способов использования технической платформы для повышения качества и эффективности работы ведомств ИС; (iv) обмен информацией по вопросам качества патентов и практике патентной экспертизы различных ведомств ИС, позволяющий странам АСЕАН выявлять методы, при помощи которых ведомства ИС могут повысить эффективность и качество патентного делопроизводства; и (v) формулировка рекомендаций, включая предложения о конкретных шагах, направленных на совершенствование и повышение эффективности практики выдачи патентов в странах АСЕАН.
Практикум в области информационных технологий по предоставлению расширенных публичных онлайн-услуг	3–7 сентября 2018 г.	Лаосская Народно-Демократическая Республика	(i) Представление возможных способов повышения эффективности и расширения публичных онлайн-услуг за счет использования решений ВОИС для бизнеса; (ii) обсуждение способов и средств использования технических инструментов для усовершенствования услуг ведомств ИС и их работы; (iii) обмен информацией об осуществлении бизнес-практики различными ведомствами ИС для определения способов повышения эффективности и качества операций ведомства Лаосской Народно-Демократической Республики; и (iv) предоставление практической информации о технических особенностях внедрения решений ВОИС, оптимизации документооборота, адаптации и администрирования системы WIPO IPAS, ее вспомогательных модулей и платформы WIPO File для предоставления онлайн-услуг.
Практикум по информационным технологиям (ИТ), совместно организованный ВОИС и Ассоциацией государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), по интегрированным услугам ведомств промышленной собственности для бизнеса; совещание координаторов системы PATENTSCOPE стран АСЕАН в Малайзии	22–26 октября 2018 г.	Все 10 стран АСЕАН и 3 страны-участницы IPAS (Бруней-Даруссалам, Камбоджа, Индонезия, Лаосская Народная Демократическая Республика, Малайзия, Монголия, Мьянма, Непал, Филиппины, Сингапур, Шри-Ланка, Таиланд, Вьетнам)	(i) Обзор последних усовершенствований продуктов и услуг ВОИС; (ii) наращивание потенциала и технической квалификации участников по операционным решениям и другим продуктам ВОИС для ведомств ИС в целях развития комплексных онлайн-бизнес-услуг; (iii) углубление понимания возможностей поддержки операционных функций ведомств и повышению уровня обслуживания, обеспечиваемых решениями ВОИС; (iv) обмен знаниями и анализ функций новых продуктов ВОИС по поддержке клиентоориентированных онлайн-сервисов, в частности таких как WIPO Publish и WIPO File; и (v) разработка национальных планов реализации для поддержки обмена данными и функций сервиса, обеспечивающих бесперебойный сбор данных на платформе ASEAN PATENTSCOPE.
Практикум по укреплению потенциала ВОИС в области онлайн-услуг	4-6 декабря 2018 г.	Камбоджа / Лаосская Народно-Демократическая Республика	(i) Представление ситуационного исследования о внедрении в Камбодже бизнес-решений ВОИС для обработки заявок по Мадридской системе и онлайн-услуг; (ii) оценка потребностей Ведомства промышленной собственности Лаосской Народно-Демократической Республики и вариантов внедрения решений ВОИС; (iii) определение потребностей Лаосской Народно-Демократической Республики для

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
			предоставления вспомогательных бизнес-процессов и сервисов для клиентов с эффективным исследованием решений ВОИС; и (iv) предоставление практической информации о технических особенностях внедрения решений ВОИС, адаптации и администрирования Автоматизированной системы управления промышленной собственностью (WIPO IPAS), а также платформы онлайн-услуг WIPO File.
VI.1. Прогресс в международном политическом диалоге между государствами-членами ВОИС по вопросам обеспечения уважения ИС в соответствии с рекомендацией 45 Повестки дня ВОИС в области развития			
Учебный курс «Защита прав интеллектуальной собственности» для судей	29 января – 1 февраля 2018 г.	Япония / 10 участников из Лаосской Народно-Демократической Республики	(i) Повышение осведомленности о важности исков в области ИС; (ii) предоставление участникам возможности приобрести более широкие знания по вопросам, связанным с системами судопроизводства в области ИС; и (iii) обеспечение более глубокого понимания процедур судебного разбирательства и методов разрешения споров по вопросам ИС, а также повышение профессиональной квалификации по ведению судебных процессов, связанных с нарушениями прав.
Продвинутый учебный курс «Защита прав интеллектуальной собственности» для судей	27–29 ноября 2018 г.	Япония / 18 участников из Камбоджи, Индонезии, Лаосской Народно-Демократической Республики, Малайзии, Мьянмы, Филиппин, Сингапура, Таиланда, Вьетнама	(i) Укрепление уважения прав ИС на основе критического анализа и обсуждения минимальных стандартов и гибких возможностей в области защиты прав ИС, предусмотренных частью III Соглашения по ТРИПС; (ii) предоставление участникам возможности продемонстрировать свои навыки в оценке доказательств и решении дел в области ИС и оценка последних явлений в судебной практике и проблем, обсуждаемых Консультативным комитетом по защите прав ВОИС; (iii) предоставление участникам возможности приобрести более глубокие знания по вопросам, связанным с ИС и судебными системами, и обеспечение более глубокого понимания процедур судебного разбирательства и методов разрешения споров по вопросам ИС; а также повышение профессиональной квалификации по ведению судебных процессов, связанных с нарушениями прав.
VIII.1. Более эффективная организация общения с широкой общественностью по вопросам интеллектуальной собственности и роли ВОИС			
30-летие Японского целевого фонда: проведение форума высокого уровня по использованию системы ИС в интересах экономического, социального и культурного развития	21–23 февраля 2018 г.	Япония / все страны	(i) Обмен мнениями и информацией о политике охраны ИС и стратегическим соображениям, относящимся к текущей международной обстановке и новых тенденциях в сфере интеллектуальной собственности; (ii) выявление передовой практики использования систем и инфраструктуры ИС в интересах экономического, социального и культурного развития; и (iii) изучение возможных областей сотрудничества в странах по созданию современных и действенных систем ИС.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Япония (Промышленная собственность)	
Остаток на начало 2018 г.	4 212 585
Доходы	
Полученные средства	3 830 000
Корректировка валютного курса	(7 496)
Итого доходы:	3 822 505
Расходы	
Штатный персонал	969 472
Временный персонал	87 488
Стипендии	77 724
Командировки сотрудников	151 805
Поездки третьих лиц	785 595
Конференции	328 227
Услуги индивидуальных подрядчиков	205 702
Прочие услуги по контрактам	1 510 811

Финансовые издержки	4
Служебные помещения и их содержание	249 499
Связь	10 110
Совместные службы ООН	801
Принадлежности и материалы	3 393
Возмещаемые расходы на поддержку программ	562 093
Итого расходы:	(4 942 724)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	3 092 366

Япония (Промышленная собственность / НРС Африки)

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.1. Национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития			
30-летие Японского целевого фонда: проведение форума высокого уровня по использованию системы интеллектуальной собственности в интересах экономического, социального и культурного развития	22–23 февраля 2018 г.	Япония / Алжир, АРОИС, Ботсвана, Камерун, Кот-д'Ивуар, Египет, Эфиопия, Габон, Гана, Кения, Малави, Марокко, Мозамбик, Намибия, Нигерия, АОИС, Руанда, Сенегал, Южная Африка, Уганда	(i) Обмен мнениями и информацией о политике охраны ИС и стратегическим соображениям, относящимся к текущей международной обстановке и новых тенденциях в сфере ИС; (ii) выявление передовой практики использования систем и инфраструктуры ИС в интересах экономического, социального и культурного развития; и (iii) изучение возможных областей сотрудничества в странах по созданию современных и действенных систем ИС.
Мероприятие, приуроченное к 10-летию Японского целевого фонда промышленной собственности для Африки и наименее развитых стран	24 сентября – 2 октября 2018 г.	Швейцария	(i) Обзор мероприятий, осуществленных за последние десять лет; и (ii) расширение и усиление сотрудничества с африканскими странами для проведения мероприятий в будущем.
Совещание высокого уровня по интеллектуальной собственности, инновациям и созданию брендов: укрепление конкурентоспособности предприятий в Африке	21 ноября 2018 г.	Намибия / более 60 участников из АРОИС и ее государств-членов и других ведомств ИС, включая руководителей ведомств ИС	
Конференция по интеллектуальной собственности и инновациям в экономиках с высокой добавленной стоимостью	11 декабря 2018 г.	Сенегал / свыше 80 участников из Африканского региона	
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Программа подготовки магистров интеллектуальной собственности (MIP), реализуемая ВОИС совместно с АОИС и II Университетом Яунде	Январь – июнь, октябрь – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Камерун / 10 стипендий для избранных слушателей из Бенина, Буркина-Фасо, Камеруна, Коморских Островов, Гвинеи-Бисау, Того	(i) Организация общего и специализированного обучения в области ИС для государственных служащих и специалистов в области ИС; (ii) создание возможностей для развития кадровых ресурсов и укрепления потенциала на основе подготовки и обучения по тематике ИС лиц, отвечающих за обучение и исследования в области ИС в университетах и иных учреждениях.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Программа подготовки магистров интеллектуальной собственности (MIP), реализуемая ВОИС совместно с АРОИС и Африканским университетом	Январь – апрель, май – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Зимбабве / 10 стипендий для слушателей, отобранных из Эфиопии, Ганы, Кении, Малави, Нигерии, Объединенной Республики Танзании, Уганды, Замбии, Зимбабве	
Национальный практикум для заинтересованных сторон и совещание технического комитета: стратегия брендинга продуктов, связанных с местом происхождения	22–23 марта 2018 г.	Маврикий / примерно 45 местных участников	(i) Представление выводов и рекомендаций технико-экономического обоснования для потенциальных продуктов для стратегии брендинга; и (ii) предоставление заинтересованным сторонам возможности получить консультации по основным элементам разработки и осуществления стратегии брендинга.
Практикум по проведению экспертизы на национальной фазе РСТ для экспертов Марокканского ведомства промышленной и коммерческой собственности (OMPIC)	19–21 марта 2018 г.	Марокко / 5 экспертов из Марокко	Укрепление у экспертов навыков в использовании результатов работы по экспертизе заявок, выполненной на других национальных фазах, в целях повышения эффективности и качества экспертизы на национальной фазе.
Практикум по обучению преподавателей интеллектуальной собственности (ИС) в полицейских колледжах государств-членов АРОИС	2–3 июля 2018 г.	Зимбабве / 15 преподавателей для полиции из 11 государств-членов АРОИС (Ботсваны, Эсватини, Ганы, Кении, Лесото, Намибии, Руанды, Сан-Томе и Принсипи, Объединенной Республики Танзания, Уганды, Зимбабве)	(i) Углубление квалификации и знаний преподавателей полицейских колледжей в государствах-членах АРОИС; и (ii) представление изданных ВОИС учебных материалов «Расследование и преследование преступлений в сфере ИС».
Курс ВОИС по составлению патентных заявок для государств-членов и государств-наблюдателей АРОИС	3–7 сентября 2018 г., 17 сентября – 10 декабря 2018 г.	Зимбабве / 27 участников из Ботсваны, Эсватини, Эфиопии, Ганы, Кении, Малави, Мозамбика, Намибии, Нигерии, Сьерра-Леоне, Судана, Объединенной Республики Танзания, Уганды, Замбии	Укрепление потенциала и навыков в области составления патентных заявок «технологических посредников», помогающих изобретателям охранять свои изобретения, в том числе сотрудников университетов и научно-исследовательских институтов.
Проект в области брендинга «Информирование о результатах работы по сотрудничеству, финансируемой Японским целевым фондом для стран Африки и наименее развитых стран»	29–30 сентября 2018 г.	Япония	(i) Информирование о результатах проектов сотрудничества ВОИС, финансируемых Японским ЦФ; и (ii) содействие проекту брендинга в Кении.
Краткосрочная стипендия в Японии для студента магистратуры по специальности «Интеллектуальная собственность» (MIP)	5–16 ноября 2018 г.	Япония / 1 стажер из Зимбабве	(i) Приобретение дополнительных знаний и навыков в области ИС; (ii) получение практического опыта работы с подачами заявок на регистрацию и регистрацией национальных и международных патентов, товарных знаков и промышленных образцов.
Национальные практикумы по составлению патентных заявок	7–9 ноября 2018 г. 11-14 декабря 2018 г.	Камерун / примерно 35 местных участников Сенегал / примерно 30 местных участников	(i) Углубление знаний участников об ИС для повышения их потенциала и квалификации в области подготовки патентной документации; и (ii) стимулирование подачи патентных заявок участниками.
Организованная ВОИС и Южной Африкой летняя школа по вопросам интеллектуальной собственности и передачи технологий	26 ноября – 7 декабря 2018 г.	Южная Африка / 10 стипендий для избранных слушателей из Камеруна, Ганы, Кении, Малави, Намибии, Нигерии, Зимбабве	Предоставление студентам-старшекурсникам, аспирантам и молодым специалистам возможности: (i) приобрести знания о взаимосвязях между ИС и передачей технологии; (ii) обсудить вопросы ИС, возникающие при ведении переговоров по лицензированию, путем изучения практических примеров и выполнения имитационных упражнений.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Региональный семинар по Договору о патентной кооперации (РСТ) и системе PATENTSCOPE для африканских стран	10-12 декабря 2018 г.	Руанда / примерно 40 участников из Анголы, Ботсваны, Гамбии, Ганы, Кении, Лесото, Малави, Мозамбика, Намибии, Нигерии, Руанды, Южной Африки, Объединенной Республики Танзания, Уганды, Замбии, Зимбабве	Предоставление возможности для обмена национальным опытом проведения политики, связанной со стимулированием использования систем РСТ и PATENTSCOPE, в частности для университетов, научно-исследовательских учреждений и ведомств ИС, в целях содействия более активному использованию РСТ и созданию благоприятных условий для охраны патентов.
Проект по сбору комментариев и пояснений к Бангийскому договору АОИС	Январь – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Камерун	Создание подборки комментариев и пояснений к Бангийскому договору для рекламных и просветительских целей.
Учебник для студентов магистратуры Африканского университета по специальности «Интеллектуальная собственность» (MIP)	Январь – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Зимбабве	Создание новых и усовершенствованных материалов курса по совместной программе на получение степени магистра ИС (MIP) для того, чтобы: (i) предоставить адаптированный афроцентричный ресурс для программы MIP в Африканском университете; (ii) служить ресурсом для образовательных и научно-исследовательских программ, ориентированных на администраторов в сфере ИС, юристов-практиков, преподавателей и научных сотрудников образовательных учреждений и широкой общественности в Африканском регионе; (iii) содействовать преподаванию и проведению исследований в сфере ИС в африканских и других странах в сравнительном аспекте; и (iv) создание осведомленности о позиции Африки в отношении международных стандартов ИС, а также об успехах на национальном и международном уровне.

III.6. Укрепление потенциала МСП для успешного использования ИС в поддержку инноваций

Субрегиональный форум и практикум по пересмотру проекта руководящих принципов разработки политики и стратегий для обеспечения использования системы ИС университетами и учреждениями по научным исследованиям и разработкам в Африке	28–30 августа 2018 г.	Кот-д'Ивуар / примерно 55 участников из Африканского региона	(i) Стимулировать руководителей вузов и научно-исследовательский учреждений разрабатывать устойчивые меры политики и стратегии в области ИС в интересах своих учреждений; (ii) рассмотреть (в целях возможного принятия) проект «Руководящих принципов политики и стратегий обеспечения эффективного использования системы интеллектуальной собственности африканскими университетами и исследовательскими учреждениями»; (iii) представить мероприятия по сотрудничеству, которые будут выполняться после принятия документа; (iv) предоставить пяти отобранным странам Стратегический документ по содействию эффективному использованию ИС; и (v) помогать странам в разработке надлежащих и соответствующих законодательству стратегий, развитии людских ресурсов для управления ИС и ее передаче производственным отраслям.
Форум ВОИС по укреплению управления правами ИС в африканских университетах	19–20, 23 октября 2018 г.	Кения / приблизительно 120 деканов и ректоров и более 60 вице-ректоров, участвующих в Региональном форуме сети университетов по укреплению потенциала в сельском хозяйстве (RUFORUM)	(i) Предоставление платформы для повышения уровня осведомленности и знаний руководителей вузов об использовании системы ИС; (ii) предоставление лицам, принимающим решения, возможности лучше понимать права ИС и их использование университетами; (iii) понимание в более широком контексте способов эффективного использования системы ИС и управления ею в интересах научно-технологического развития; и (iv) демонстрация важности наличия институциональной политики и стратегии управления правами ИС и их использования для исследований и инноваций в университетах.
Региональный практикум, совместно организованный ЯПВ, АРОИС и ВОИС: «Роль управления правами ИС в университетах и научно-исследовательских учреждениях в Африке»	5–6 декабря 2018 г.	Зимбабве / приблизительно 30 старших должностных лиц из университетов и научно-исследовательских учреждений, примерно 40 студентов, обучающихся на степень магистра интеллектуальной собственности (MIP), и несколько других заинтересованных сторон из Зимбабве	Предоставление участникам и студентам площадки для понимания роли управления ИС в университетах и научно-исследовательских учреждениях в целях эффективного использования системы ИС для социально-экономического и технологического развития и создания материальных благ.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
IV.2. Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества			
Семинар по развитию Сети внедрения местных центров поддержки технологии и инноваций (ЦПТИ)	25–27 апреля 2018 г.	Бенин / более 60 местных участников	Обучение должностных лиц и других пользователей ИС поиску технической информации и научных публикаций в различных специализированных базах данных.
Практикум по созданию Сети местных центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)	14–16 мая 2018 г.	Буркина-Фасо / примерно 25 местных участников	
Практикум по развитию Сети местных центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)	26–28 июня 2018 г.	Гамбия / примерно 45 местных участников	(i) Обучение заинтересованных сторон ЦПТИ; (ii) изучение вопроса о соответствии требованиям первого уровня устойчивости ЦПТИ; и (iii) согласование выполнения мероприятий ЦПТИ в соответствии с «Документом о планировании проектов ЦПТИ», приложенным к Соглашению о гарантированном уровне обслуживания.
Практикум по развитию Сети местных центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)	12–14 июня 2018 г.	Малави / более 50 местных участников	(i) Стимулирование присоединения потенциальных заинтересованных сторон по всей стране к сети местных ЦПТИ и использования их ресурсов для содействия инновациям и предпринимательству в стране; (ii) изучение вопроса о соответствии требованиям второго уровня устойчивости ЦПТИ; и (iii) получение последних данных о планировании проектов ЦПТИ от местных органов власти.
Практикум по содействию инновациям и развитию Сети местных центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)	26–27 июня 2018 г.	Руанда / примерно 30 местных участников	(i) Предоставление обзора и последней информации об основах поиска по базам данных патентной и непатентной литературы; и (ii) анализ и обсуждение развития более эффективного планирования, осуществления и администрирования проекта.
Практикум по развитию Сети местных центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)	17–19 июля 2018 г.	Кот-д'Ивуар / примерно 45 местных участников	(i) Стимулирование присоединения потенциальных заинтересованных сторон по всей стране к сети местных ЦПТИ и использования их ресурсов для содействия инновациям и предпринимательству в стране; (ii) обсуждение развития сети ЦПТИ.
Практикум по развитию Сети местных центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)	8–10 августа 2018 г.	Ботсвана / более 80 местных участников	(i) Стимулирование присоединения потенциальных заинтересованных сторон по всей стране к сети местных ЦПТИ и использования их ресурсов для содействия инновациям и предпринимательству в стране; (ii) изучение вопроса о соответствии требованиям первого уровня устойчивости ЦПТИ; и (iii) обсуждение развития сети ЦПТИ.
Субрегиональное совещание по развитию Субрегиональной сети центров поддержки технологии и инноваций (ЦПТИ)	28–29 августа 2018 г.	Зимбабве / 15 участников из Ботсваны, Эсватини, Эфиопии, Гамбии, Кении, Либерии, Малави, Мозамбика, Намибии, Нигерии, Судана, Объединенной Республики Танзания, Уганды, Замбии	Инициировать и обсудить этапы реализации плана действий по созданию субрегиональной сети ЦПТИ в странах АРОИС.

IV.4. Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС

Региональный учебный практикум ВОИС по онлайн-инструментам и услугам по администрированию и автоматизации промышленной собственности	10-14 сентября 2018 г.	Зимбабве / 33 участника из Ботсваны, Эсватини, Гамбии, Ганы, Кении, Лесото, Малави, Мозамбика, Намибии, Руанды, Объединенной Республики Танзания, Уганды, Зимбабве, АРОИС и АОИС	(i) Ознакомление участников с инструментами с услугами ВОИС, предоставляемым ведомствам ИС для внедрения электронных процессов и автоматизации юридических и административных процедур; (ii) создание крепкого фундамента для внедрения и эксплуатации онлайн-инструментов и сервисов в области ИС; (iii) уделение внимания требованиям и предварительным условиям для развертывания и эксплуатации инструментов и сервисов ВОИС; и (iv) укрепление возможностей, квалификации и знаний участников и назначение хранителей новых инструментов и услуг.
Оцифровка документов по ИС (патентов, товарных знаков, промышленных образцов и полезных моделей)	Январь – июль 2018 г.	АРОИС	(i) Упрощение процедур экспертизы и обработки заявок/регистраций; (ii) обеспечение сохранности документов по ИС благодаря их наличию как в бумажном, так и в цифровом виде; (iii) упрощение обмена данными по ИС на национальном и международном уровне; (iv) улучшение организации, прозрачности и подотчетности процесса регистрации ИС.
Оцифровка библиографических данных о товарных знаках для Занзибара	С января по апрель 2018 г.	Объединенная Республика Танзания	(i) Укрепление потенциала ведомства ИС по оказанию профессиональных услуг в области ИС; (ii) расширение использования системы отделами обработки документации; (iii) экономически эффективное повышение качества обслуживания; (iv) улучшение организации, прозрачности и подотчетности процесса регистрации ИС.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Проект оцифровки документов о товарных знаках для Египетского ведомства по товарным знакам и промышленным образцам	Февраль – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Египет	(i) Упрощение процедур экспертизы и обработки заявок/регистраций; (ii) обеспечение сохранности документов по ИС благодаря их наличию как в бумажном, так и в цифровом виде; (iii) упрощение обмена данными по ИС на национальном и международном уровне; (iv) улучшение организации, прозрачности и подотчетности процесса регистрации ИС.
Оцифровка документов по ИС (патентов и товарных знаков) для Института промышленной собственности (IPI)	Сентябрь – декабрь 2018 г.	Мозамбик	(i) Повышение доступности документов в ходе экспертизы и обработки заявок/регистраций; (ii) обеспечение сохранности документов по ИС благодаря их наличию как в бумажном, так и в цифровом виде; (iii) упрощение обмена данными по ИС на национальном и международном уровне; (iv) улучшение организации, прозрачности и подотчетности процесса регистрации ИС.
Цифровая публикация и электронная подача заявок на регистрацию товарных знаков в Ведомстве интеллектуальной собственности Эфиопии (EIPO)	Март, апрель и декабрь 2018 г.	Эфиопия	(i) Повышение доступности для агентов и широкой общественности опубликованных товарных знаков; (ii) повышение степени осведомленности и участия заявителей в процедуре регистрации, в частности в подаче возражений; (iii) экономия времени и работы и повышение удобства и качества обслуживания клиентов при подаче заявок на регистрацию прав ИС в EIPO; (iv) оптимизация приема заявок и повышение качества базы данных ИС в EIPO; и (v) улучшение управления, прозрачности и подотчетности процесса регистрации объектов ИС.
Оцифровка библиографических данных о товарных знаках для Намибии	Декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Намибия	(i) Проверка и валидация всех записей библиографических данных по ИС в IPAS; (ii) ускорение административных процедур и процедур экспертизы в ведомстве ИС; (iii) повышение доступности информации об ИС; (iv) укрепление потенциала ведомства ИС по оказанию профессиональных услуг; (v) расширение использования системы отделами обработки документации; (vi) экономически эффективное повышение качества обслуживания; (vii) улучшение организации, прозрачности и подотчетности процедур регистрации прав ИС за счет обеспечения наличия всех дел в цифровом виде.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Япония (Промышленная собственность / НРС Африки)	
Остаток на начало 2018 г.	1 606 964
Доходы	
Полученные средства	1 600 000
Корректировка валютного курса	(2 387)
Итого доходы:	1 597 613
Расходы	
Штатный персонал	235 889
Временный персонал	27 420
Стипендии	191 400
Командировки сотрудников	95 893
Поездки третьих лиц	306 989
Конференции	337 105
Услуги индивидуальных подрядчиков	157 675
Прочие услуги по контрактам	310 126
Служебные помещения и их содержание	8 262
Связь	173
Принадлежности и материалы	4 715
Возмещаемые расходы на поддержку программ	216 843
Итого расходы:	(1 892 490)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	1 312 086

Мексика

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.1. Национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития			
Региональный семинар и практикумы по Гаагской и Мадридской системам	14–16 мая 2018 г.	Мексика / латиноамериканские страны	Информирование о системах латиноамериканских чиновников, а также нынешних и потенциальных пользователей.
Подготовка в области ИС по Программе укрепления потенциала людских ресурсов в рамках Мексиканско-японской глобальной ассоциации	27 августа – 11 сентября 2018 г.	Мексика / Япония, Мексика	Пропаганда охраны прав ИС и обеспечения их соблюдения.
Рекламно-информационное мероприятие по укреплению сотрудничества между ведомствами ИС	26 сентября 2018 г.	Швейцария / Аргентина, Австралия, Бразилия, Чили, Колумбия, Сальвадор, Индонезия, Ямайка, Республика Корея, Мексика, Парагвай, Перу, Турция	Содействие межрегиональному диалогу между ведомствами ИС отдельных стран в целях укрепления сотрудничества.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Мексика	
Остаток на начало 2018 г.	179 059
Доходы	
Итого доходы:	–
Расходы	
Поездки третьих лиц	28 740
Конференции	2 450
Возмещаемые расходы на поддержку программ	3 985
Итого расходы:	(35 175)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	143 884

Республика Корея (Обеспечение уважения авторского и смежных прав)

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Межрегиональный практикум по защите авторских прав, организованный ВОИС и Министерством культуры, спорта и туризма	30 апреля – 4 мая 2018 г.	Республика Корея / 18 участников из Камбоджи, Китая, Эфиопии, Гватемалы, Малайзии, Пакистана, Филиппин, Уругвая, Замбии и Общего рынка стран восточной и южной Азии (КОМЕСА)	(i) Обсуждение важности охраны и обеспечения соблюдения авторских и смежных прав (АСП) для социального, экономического и культурного развития стран-участниц; (ii) проведение базового обучения по вопросам применения средств правовой защиты АСП с особым акцентом на использование цифровых технологий; (iii) обсуждение актуальных вопросов обеспечения уважения АСП; и (iv) разработка национальных и транснациональных стратегий эффективного сотрудничества в области обеспечения уважения прав ИС.
Разработка видеоролика об использовании образовательных материалов ВОИС по обеспечению уважения к авторскому праву	6–8 июня 2018 г.	Малави / все страны	Разработка видеоролика о практическом использовании образовательных материалов по обеспечению уважения к авторскому праву в Международной школе горы Синай (г. Лилонгве, Малави). Основной видеоролик был показан на тринадцатом заседании Консультативного комитета по защите прав (ККЗП) ВОИС в сентябре 2018 г.
Исследование по защите прав ИС, в частности и мерах по борьбе с пиратством в цифровой среде	1–31 декабря 2018 г. (выполнение продолжается)	Все страны	Проведение исследования, в котором описан международный контекст защиты прав ИС, юридические изменения в добровольных и судебных мерах по борьбе с нарушениями прав ИС, особенно в отношении нарушения авторских прав в интернете, подытожены последние научные работы об эффективности средств правовой

Пробное внедрение Методического пособия ВОИС по проведению опросов потребителей	Август – декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Все страны	защиты от нарушений прав и даны рекомендации по будущей аналитической работе. Оно также будет представлено на четырнадцатой сессии ККЗП, которая состоится 2–4 сентября 2019 г.
Создание видеоролика с использованием программы обеспечения уважения авторского права ВОИС и других национальных инструментов повышения осведомленности	Декабрь 2018 г. (выполнение продолжается)	Тринидад и Тобаго / все страны	Проведение испытания Методического пособия ВОИС по проведению опросов потребителей в рамках кампании по повышению осведомленности общественности в сотрудничестве с Ведомством интеллектуальной собственности Филиппин (IPOPHL). Разработка сценария и бюджета и определение участников видеоматериала, который будет создан в 2019 г. в сотрудничестве с Ведомством ИС Тринидада и Тобаго, ВОИС и государственным ведомством по продвижению музыкальной индустрии «MusicTT».

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Республика Корея (Обеспечение уважения авторского и смежных прав)			
Остаток на начало 2018 г.			187 029
Доходы			
Полученные средства		369 949	
Корректировка валютного курса		(474)	
Итого доходы:			369 475
Расходы			
Командировки сотрудников		11 049	
Поездки третьих лиц		66 327	
Конференции		3 300	
Услуги индивидуальных подрядчиков		7 534	
Прочие услуги по контрактам		16 414	
Представительские и другие общие расходы		713	
Возмещаемые расходы на поддержку программ		5 291	
Итого расходы:			(110 627)
Располагаемые средства на конец 2018 г.			<u><u>445 877</u></u>

Республика Корея (Авторское право)

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Поддержка создания и/или укрепления организаций коллективного управления авторскими правами (ОКУ) в развивающихся странах	19–23 марта 2018 г.	Республика Корея / 11 участников из Камбоджи, Мьянмы, Монголии	Поддержка управления авторским правом и смежными правами и их охраны для содействия культурному и экономическому развитию.
Субрегиональный семинар по вопросам сотрудничества в области авторских и смежных прав	26–28 марта 2018 г.	Республика Корея / 12 участников из Китая, Монголии, Республики Корея, Российской Федерации	(i) Обмен информацией и опытом между участвующими странами по вопросам развития системы авторского права; и (ii) обсуждение возможностей дальнейшего углубления сотрудничества в области авторского права и смежных прав.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
Обмен опытом между творческими отраслями в Корее - Конференция по роли творческих отраслей в экономике	16–20 апреля 2018 г.	Гватемала / около 100 участников из Коста-Рики, Доминиканской Республики, Сальвадора, Гондураса, Никарагуа, Панамы	Рассмотрение ключевых деловых и правовых вопросов продвижения творческих отраслей и предоставление практических рекомендаций для директивных органов и авторов.
Обмен опытом между творческими отраслями в Корее - Практикум на тему «Как заработать на жизнь видеоиграми»	18–19 июня 2018 г.	Аргентина / примерно 80 местных участников	(i) Углубление понимания роли авторского права в национальной индустрии коммерчески жизнеспособных видеоигр; и (ii) предоставление площадки для обмена опытом и углубления практических знаний в сфере видеоигр.
Проект «Консорциума доступных книг (ABC)» с Ботсванской ассоциацией слепых и слабовидящих (BABPS)	Июнь 2018 г. – декабрь 2018 г. (продолжается)	Ботсвана	(i) Издание 60 образовательных пособий для начальных и средних школ на английском языке и в формате Daisy; и (ii) предоставление постоянной технической поддержки учащимся в использовании плееров Daisy и получении доступных материалов.
Ознакомительный визит в организации по управлению авторскими правами	19–23 ноября 2018 г.	Республика Корея / 18 участников из Бразилии, Китая, Колумбии, Доминиканской Республики, Сальвадора, Эфиопии, Индии, Малайзии, Мьянмы, Непала, Омана, Филиппин, Саудовской Аравии, Сенегала, Тонги, Объединенной Республики Танзания, Уганды, Вьетнама	(i) Предоставление возможности изучения и обмена опытом Кореи в разработке национальной системы авторского права и управления авторским и смежными правами; (ii) рассмотрение инструментов и механизмов, необходимых учреждениям по охране авторского права для формулирования политики и улучшения функционирования своих сервисов; и (iii) распространение информации о выгодах международной системы охраны авторского права, административные функции которой выполняет ВОИС.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Республика Корея (Авторское право)	
Остаток на начало 2018 г.	762 058
Доходы	
Полученные средства	394 726
Корректировка валютного курса	(19)
Итого доходы:	394 708
Расходы	
Штатный персонал	
Временный персонал	53 220
Командировки сотрудников	30 185
Поездки третьих лиц	132 935
Конференции	19 827
Услуги индивидуальных подрядчиков	2 123
Прочие услуги по контрактам	4 980
Принадлежности и материалы	231
Возмещаемые расходы на поддержку программ	5 729
Итого расходы:	(249 230)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	<u>907 535</u>

Республика Корея (Промышленная собственность)¹⁶⁸

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.1. Национальные стратегии и планы в области инноваций и ИС, согласующиеся с целями национального развития Адаптированные к местной специфике и сбалансированные нормативно-правовые базы и основы политики в области ИС			
Ознакомительный визит делегаций в Республику Корея	27 апреля – 4 мая 2018 г.	Республика Корея / АОИС, Кот-д'Ивуар	(i) Углубление взаимопонимания между директивными органами и государственным и частным секторами по вопросам разработки национальной политики в сфере ИС; (ii) расширение знаний для продвижения отечественных инноваций путем улучшения доступа к патентной литературе; и (iii) получение из первых рук информации о том, как экономика Кореи через ключевые отрасли промышленности стала интенсивно использовать ИС.
	9–12 июля 2018 г.	Республика Корея / Вьетнам	
	10–13 сентября 2018 г.	Республика Корея / Шри-Ланка	
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Создание мультфильмов о пингвиненке Пороро на новые темы: «промышленные образцы» и «охрана ИС»	Январь – июль 2018 г. ¹⁶⁹	Республика Корея / все страны	(i) Производство материалов по тематике ИС для неспециалистов; (ii) повышение интереса общественности к вопросам ИС; (iii) оказание помощи школам и другим учебным заведениям в применении учебных программ, стимулирующих творчество учащихся; (iv) расширение доступа пользователей системы ИС к соответствующим материалам на их родном языке.
«Посевной» проект: международная образовательная программа «Идеи, изобретения, инновации и ИС»	2–9 марта 2018 г. ¹⁷⁰	Республика Корея / Коста-Рика, Доминиканская Республика, Сальвадор, Малайзия, Мексика, Панама, Шри-Ланка, Таиланд, Вьетнам	(i) Углубление представлений участников о процессах создания инноваций, охраны изобретений и управления интеллектуальными правами; (ii) распространение метода обучения, разработанного в Республике Корея.
Практикум ВОИС-КВИС «Посредничество в спорах об интеллектуальной собственности» и семинар по посредничеству и арбитражу в спорах в области интеллектуальной собственности и технологий	3–5 мая 2018 г.	Республика Корея	(i) Обеспечение лучшего понимания процедур альтернативного урегулирования споров (АУС) в сфере ИС; (ii) информирование сотрудников национальных органов альтернативного урегулирования споров об опыте применения Центром ВОИС методов АУС; и (iii) поощрение разработки и реализации государствами-членами соответствующих процедур АУС.
	4 мая 2018 г.		
Проект по регистрации и коммерциализации пномпеньской лапши в качестве коллективного знака в рамках проекта «Создание благоприятной среды ИС с помощью брендов и промышленных образцов»	Февраль – июль 2018 г.	Камбоджа	Укрепление развития бизнеса и создание благоприятной среды ИС в отдельных странах-бенефициарах посредством стратегического использования ИС для брендинга и разработки стратегий.
Консультационные миссии для запуска проекта по созданию благоприятной среды ИС с помощью проекта по брендам и промышленным образцам	Июнь – декабрь 2018 г.	Камбоджа, Лаосская Народно-Демократическая Республика	(i) Укрепление бизнеса бенефициаров путем более активного и стратегического использования ИС в брендинге и/или дизайне продукции; (ii) дальнейшее развитие услуг ИС в странах-участниках посредством подготовки кадров и создания структуры «Центр и представители»; (iii) расширение обмена опытом и знаниями на национальном и международном уровнях и управления знаниями через сетевое сообщество специалистов и учреждений.
Национальный практикум по созданию благоприятной среды ИС с помощью проекта по брендам и промышленным образцам	27–29 августа 2018 г.	Исламская Республика Иран	Укрепление развития бизнеса и создание благоприятной среды ИС в отдельных странах-бенефициарах посредством стратегического использования ИС для брендинга и разработки стратегий.
Продвижение руководства и процедур АУС для ведомств ИС	12–14 сентября 2018 г.	Аргентина	(i) Обеспечение лучшего понимания процедур альтернативного урегулирования споров (АУС) в сфере ИС; (ii) информирование сотрудников национальных органов альтернативного урегулирования споров об опыте применения Центром ВОИС методов АУС; и (iii) поощрение разработки и реализации государствами-членами соответствующих процедур АУС.

¹⁶⁸ Помимо перечисленных мероприятий также было проведено совещание по оценке и планированию.

¹⁶⁹ Продолжение с 2017 г.

¹⁷⁰ Продолжение с 2017 г.

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
IV.2. Расширение доступа и использования информации в области ИС учреждениями ИС и общественностью для содействия инновациям и творчеству			
Подготовительное совещание для внесения вклада и выработки рекомендаций по вопросам конкуренции в области надлежащих технологий (НТ) в 2018 г. и рекомендаций по обеспечению ее бесперебойной работы.	31 января – 1 февраля 2018 г.	Камбоджа	Поощрение изобретения надлежащих технологий, которые могут легко и экономически выгодно использоваться местными общинами и содействуют устойчивому развитию местных общин.
Проект, посвященный использованию ИС для разработки и освоения надлежащих технологий (НТ): (1) установочный практикум, (2) итоговый конкурс, церемония награждения и заключительный практикум	14–15 августа 2018 г.	Доминиканская Республика	Поощрение изобретения надлежащих технологий, которые могут легко и экономически выгодно использоваться местными общинами и содействуют устойчивому развитию местных общин. Ключевым условием конкурса было фактическое использование патентной информации при создании изобретений.
	3–4 декабря 2018 г.		
Проект, посвященный использованию ИС для разработки и освоения надлежащих технологий (НТ): (1) консультационные совещания; (2) установочный семинар	17–19 апреля 2018 г.	Вьетнам	Поощрение изобретения надлежащих технологий, которые могут легко и экономически выгодно использоваться местными общинами и содействуют устойчивому развитию местных общин. Ключевым условием конкурса было фактическое использование патентной информации при создании изобретений.
	27–31 августа 2018 г.		
IV.4. Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС			
Региональная конференция по подготовке экспертов по товарным знакам на основе компетенций	5-7 декабря 2018 г.	Пакистан / Бангладеш, Бутан, Камбоджа, Индонезия, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Малайзия, Мьянма, Пакистан, Папуа – Новая Гвинея, Филиппины	Рационализация учебных мероприятий для экспертов по товарным знакам в целях разработки более последовательной, взаимосвязанной и всеобъемлющей учебной программы, адаптированной для ведомств – получателей и отдельных экспертов по товарным знакам в развивающихся и наименее развитых странах.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Республика Корея (Промышленная собственность)		
Остаток на начало 2018 г.		1 150 445
Доходы		
Полученные средства	513 640	
Корректировка валютного курса	(536)	
Итого доходы:		513 104
Расходы		
Штатный персонал	9 985	
Временный персонал	327	
Командировки сотрудников	47 424	
Поездки третьих лиц	193 539	
Конференции	39 322	
Услуги индивидуальных подрядчиков	58 921	
Прочие услуги по контрактам	79 000	
Возмещаемые расходы на поддержку программ		
Итого расходы:		(428 517)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		1 235 032

Республика Корея (Образование в сфере ИС)

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Программа Летней школы ВОИС-Республика Корея	9–20 июля 2018 г.	Республика Корея/ 26 участников из развивающихся стран (Бангладеш (2), Камерун (1), Китай (1), Эфиопия (1), Индия (3), Индонезия (1), Иран (1), Латвия (2), Монголия (1), Непал (2), Нигерия (1), Пакистан (2), Республика Корея (4), Таиланд (1), Турция (1) и Вьетнам (2))	Углубление знаний студентов старших курсов и молодых специалистов в разных областях ИС и их представлений о роли и функциях системы ИС.
Углубленный курс с выдачей международного сертификата (AICC) (на базе курсов «Панорама ИС» и «Управление интеллектуальной собственностью») (DL-450)	Онлайн-курс: Апрель – июль 2018 г. Офлайн-курс: 23–26 октября 2018 г.	Республика Корея/ 1 171 участник заочного курса из 111 стран Курс «Панорама» и 46 участников очного международного семинара из 27 стран	Предоставление знаний в области управления ИС на данном языке.
Курс общей подготовки по тематике ИС с выдачей сертификата на базе курсов «IP IGNITE» и «Основы ИС» (DL-101) для особой целевой аудитории (IPCC)	Онлайн-курс: Июнь – сентябрь 2018 г. Офлайн-курс: 27–30 ноября 2018 г.	Замбия / 153 участника программы дистанционного обучения «IP IGNITE» из 52 стран и 57 участников очного международного семинара из 14 стран	Предоставление целевой аудитории общих знаний об ИС, требующее широкого обзора основ ИС в развивающихся странах.
Учебный курс ВОИС – КВИС по патентному праву и патентной экспертизе	16–27 апреля 2018 г.	Республика Корея/ 18 участников из 13 развивающихся стран	(i) Углубленное изучение патентными экспертами принципов патентного права и процедур патентной экспертизы; (ii) повышение квалификации в фактическом проведении

		(Бангладеш (2), Ботсвана (1), Коста-Рика (1), Эквадор (2), Египет (2), Сальвадор (1), Эфиопия (1), Гватемала (1), Индонезия (2), Мозамбик (1), Оман (1), Сербия (2), Вануату (1))	экспертизы патентных заявок; (iii) предоставление возможности для обмена мнениями по вопросам, связанным с качеством экспертизы.
Учебный курс ВОИС – КВИС по промышленным образцам	28 мая – 1 июня 2018 г.	Республика Корея/ 18 участников из 15 развивающихся стран (Бангладеш (1), Бразилия (1), Гватемала (1), Индонезия (2), Ямайка (2), Кения (1), Латвия (1), Молдова (1), Мозамбик (1), Нигерия (2), Оман (1), Пакистан (1), Филиппины (1), Сан-Томе и Принсипи (1), Вануату (1))	(i) Углубление понимания важности промышленных образцов и их правовой охраны; (ii) повышение квалификации в области поиска образцов; и (iii) обсуждение охраны образцов в каждой отрасли промышленности и новых актуальных вопросов.
Учебный курс ВОИС – КВИС по законодательству о товарных знаках и экспертизе товарных знаков	6–14 ноября 2018 г.	Республика Корея/ 23 участника из 18 развивающихся стран (Беларусь (2), Белиз (1), Бразилия (2), Гамбия (1), Грузия (1), Индонезия (2), Казахстан (1), Кыргызстан (1), Ливан (1), Лесото (1), Мадагаскар (1), Мозамбик (1), Нигерия (2), Сербия (1), Тринидад и Тобаго (1), Уганда (2), Узбекистан (1), Вьетнам (1).	(i) Углубленное изучение экспертами по товарным знакам принципов законодательства о товарных знаках и процедур их экспертизы; (ii) повышение их квалификации в фактическом проведении экспертизы заявок на регистрацию товарных знаков; (iii) предоставление возможности для обмена мнениями по вопросам, связанным с качеством экспертизы.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Республика Корея (Образование в сфере ИС)		
Остаток на начало 2018 г.		517 027
Доходы		
Полученные средства	342 127	
Корректировка валютного курса	(336)	
Итого доходы:		341 790
Расходы		
Стипендии	292 474	
Командировки сотрудников	12 942	
Поездки третьих лиц	7 223	
Конференции	13 510	
Услуги индивидуальных подрядчиков	13 116	
Возмещаемые расходы на поддержку программ	16 980	
Итого расходы:		(356 244)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		502 573

Испания

Вид деятельности	Сроки	Страна/получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Региональный семинар ОМР/ИМР/ОЕРМ по промышленным образцам: Гаагская и Мадридская системы	14–18 мая 2018 г.	Мексика / все латиноамериканские страны	(i) Создание в национальных ведомствах ИС критической массы высокопоставленных политиков, занимающихся проблемами предприятий как пользователей системы ИС; (ii) предоставление площадки для обмена знаниями и передовой практикой просветительской работы с частным сектором и обучения предпринимателей.
XVII региональный семинар ВОИС/ОЕРМ по интеллектуальной собственности для судей и прокуроров латиноамериканских стран	18–21 сентября 2018 г.	Гватемала / все латиноамериканские страны	Предоставление дискуссионного форума для судей и сотрудников прокуратуры, занимающихся вопросами ИС, и актуальное практическое обучение в области патентов, товарных знаков, авторского права и обеспечения соблюдения прав.
XVII региональный семинар ВОИС/АЕС/ИД/ОЕРМ по стратегическому планированию и контролю качества для национальных ведомств ИС латиноамериканских стран	13–16 ноября 2018 г.	Колумбия / все латиноамериканские страны	Обсуждение стратегического планирования национальных ведомств ИС с акцентом на мониторинге воздействия технической помощи ВОИС в латиноамериканских странах.
III.4. Укрепление механизмов и программ сотрудничества, разработанных с учетом потребностей развивающихся стран, НРС и стран с переходной экономикой			
ВОИС/ОЕРМ/ЕПВ: XIII региональное совещание специалистов по ИТ и управлению патентной информацией ведомств промышленной собственности стран Латинской Америки (проект LATIPAT)	20–22 марта 2018 г.	Гватемала / все латиноамериканские страны	Укрепление потенциала национальных ведомств ИС, содействие обмену информацией и развитию проекта LATIPAT.
Практикум ВОИС/ОЕРМ/ЕПВ по использованию и установке разработанной ВОИС программы распознавания патентных документов стран LATIPAT	27–30 ноября 2018 г.	Коста-Рика / все латиноамериканские страны	Предоставление странам LATIPAT возможности предоставления доступных для полнотекстового поиска документов в формате PDF, имеющимся в их ведомствах, за счет использования программы оптического распознавания ВОИС, обеспечивающих возможность использования обмена и доступа к информации.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Испания	
Остаток на начало 2018 г.	153 820
Доходы	
Полученные средства	187 315
Итого доходы:	187 315
Расходы	
Поездки третьих лиц	111 286
Конференции	2 201
Услуги индивидуальных подрядчиков	5 240
Возмещаемые расходы на поддержку программ	15 434
Итого расходы:	(134 161)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	206 973

Соединенные Штаты Америки (Творческие отрасли)

Вид деятельности	Сроки	Страна/получатели	Цели/описание
III.2. Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой			
Перевод издания «Осваивая правила игры», выпущенного сектором творческих отраслей ВОИС	Март 2018 г.	Все страны	Предоставление материалов ВОИС по творческим отраслям на других языках ООН
Практикум на тему «Как заработать на жизнь видеоиграми»	18–19 июня 2018 г.	Аргентина	Предоставление разработчиками видеоигр практических рекомендаций по управлению авторским правом.
Доработка руководства ВОИС по ИС и социальным сетям	Июнь 2018 г.	Все страны	Предоставление практического руководства по ИС для пользователей социальных сетей

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Соединенные Штаты Америки (Творческие отрасли)	
Остаток на начало 2018 г.	22 929
Доходы	
Итого доходы:	–
Расходы	
Поездки третьих лиц	4 385
Услуги индивидуальных подрядчиков	788
Прочие услуги по контрактам	15 118
Возмещаемые расходы на поддержку программ	2 638
Итого расходы:	(22 929)
Располагаемые средства на конец 2018 г.	–

Уругвай

Вид деятельности	Сроки	Принимающая страна / получатели	Цели/описание
IV.4. Совершенствование технической инфраструктуры и инфраструктуры знаний ведомств ИС и других учреждений ИС с повышением уровня обслуживания заинтересованных сторон (дешевле, оперативнее, качественнее) и эффективности административного управления ИС			
Участие в 58-й сессии Генеральной Ассамблеи ВОИС	24 сентября – 2 октября 2018 г.	Швейцария/Уругвай	Финансирование участия в совещании правительственного чиновника.
Первый международный форум ВОИС для судей в сфере ИС	7–9 ноября 2018 г.	Швейцария/Уругвай	Финансирование участия в программе двух судей.
II Региональное совещание «ИС и Гендерное равенство»	12–14 ноября 2018 г.	Уругвай / некоторые страны Латинской Америки	Содействие дискуссии о роли женщин в экосистемах ИС и инноваций, в частности в Латинской Америке.

Взносы донора и расходы

Средства целевых фондов по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Уругвай		
Остаток на начало 2018 г.		113 354
Доходы		
Корректировка валютного курса	6	
Итого доходы:		6
Расходы		
Поездки третьих лиц	9 806	
Конференции	857	
Возмещаемые расходы на поддержку программ	746	
Итого расходы:		(11 409)
Располагаемые средства на конец 2018 г.		<u>101 951</u>

ПРИЛОЖЕНИЕ X Проекты, финансируемые из резервного фонда, по состоянию на 31 декабря 2018 г.

Введение

Отчеты о ходе реализации всех проектов, финансируемых из резервного фонда и выполнявшихся в 2018 г., включены в приложение к ОРРВ 2018 г.

Этот отчет предоставляет государствам-членам обзор хода реализации в период с января по декабрь 2018 г., основных результатов и использования ресурсов по следующим проектам:

Проекты Генерального плана капитальных расходов (ГПКР)

- | | |
|---------|--|
| ГПКР-1 | Повышение уровня безопасности: шифрование данных и управление правами пользователей |
| ГПКР-2 | Управление общеорганизационными информационными ресурсами (ЕСМ) |
| ГПКР-3 | Обновление фасадов и установка оборудования охлаждения/отопления в здании РСТ |
| ГПКР-5 | Здание «Арпад Богш» – 1-й этап реконструкции цокольного этажа (изменение площади информационного центра и реконструкция типографии) |
| ГПКР-8 | Портал интеллектуальной собственности ВОИС – Этап I |
| ГПКР-9 | Отказоустойчивая защищенная платформа РСТ – Этап I |
| ГПКР-10 | ИТ-платформа Мадридской системы |
| ГПКР-11 | Интегрированная платформа конференционных услуг |
| ГПКР-12 | Мультимедийная студия |
| ГПКР-13 | Дополнительные работы в здании РСТ |
| ГПКР-14 | Уменьшение отрицательных последствий перебоев в энергоснабжении в здании АВ – Этап I |
| ГПКР-15 | Функциональная система освещения в здании АВ |
| ГПКР-16 | Лифтовое оборудование в здании АВ – Этап I |
| ГПКР-17 | Установка противопожарных дверей и перегородок в здании GB |
| ГПКР-18 | Управление динамическими инцидентами (УДИ) |

Прочие проекты, финансируемые из резервного фонда:

Внедрение всеобъемлющей комплексной системы планирования общеорганизационных ресурсов (ПОР)

База данных товаров и услуг Мадридской системы (МТУ)

Проекты, финансируемые из резервного фонда, по состоянию на 31 декабря 2018 г.

(в тыс. шв. франков)

	Сметы проектов	Расходы по состоянию на конец 2017 г.	Расходы		Остаток средств		Освоение бюджета (%)
			Расходы в 2018 г. ¹	ИТОГО	Сумма	%	
База данных товаров и услуг Мадридской системы (утверждена в документе ММ/А/42) ²⁻³	1 200	1 124	10	1 134	66	6%	94%
Внедрение всеобъемлющей комплексной системы планирования общеорганизационных ресурсов (ПОР) (утверждено в документе А/48) ⁴	25 341	20 876	1 802	22 678	2 663	11%	89%
Проекты Генерального плана капитального ремонта (утверждено в документе А/51)⁵:							
Повышение безопасности: шифрование данных и диспетчерское обслуживание пользователей	700	221	-	221	479	68%	32%
Управление общеорганизационными информационными ресурсами (ЕСМ)	2 068	1 338	483	1 821	247	12%	88%
Обновление фасадов и установка оборудования охлаждения/отопления в здании РСТ	6 000	1 064	2 264	3 328	2 672	45%	55%
Здание «Арпад Богш» – Этап 1 реконструкции цокольного этажа (изменение площади информационного центра и обновление типографии) ²	960	793	164	956	4	0%	100%
<i>Промежуточный итог: проекты ГПКР</i>	9 728	3 415	2 911	6 326	3 402	35%	65%
Проекты Генерального плана капитальных расходов (утверждено в документе А/51)⁶:							
Портал интеллектуальной собственности ВОИС – Этап I	4 547	-	945	945	3 602	79%	21%
Отказоустойчивая защищенная платформа РСТ – Этап I	8 000	-	1 337	1 337	6 663	83%	17%
ИТ-платформа Мадридской системы	6 000	-	-	-	6 000	100%	0%
Интегрированная платформа конференционных услуг	930	-	-	-	930	100%	0%
Мультимедийная студия	1 700	-	-	-	1 700	100%	0%
Дополнительные работы в здании РСТ	1 950	-	826	826	1 124	58%	42%
Электротехнические системы и механическое оборудование: уменьшение отрицательных последствий перебоев в энергоснабжении в здании АВ (этап I)	700	-	-	-	700	100%	0%
Электротехнические системы и механическое оборудование: функциональная система освещения в здании АВ	600	-	4	4	596	99%	1%
Электротехнические системы и механическое оборудование: лифтовое оборудование в здании АВ (этап I)	430	-	-	-	430	100%	0%
Установка противопожарных дверей и перегородок в здании GB	220	-	4	4	216	98%	2%
Управление динамическими инцидентами (УДИ)	400	-	4	4	396	99%	1%
<i>Промежуточный итог: Новые проекты ГПКР</i>	25 477	-	3 120	3 120	22 357	88%	12%
Дополнительные проекты Генерального плана капитальных расходов (утверждены в ходе А/58)⁷:							
Создание в ВОИС долгосрочной возможности использования поставщиков облачных сервисов и перевода на них унаследованных приложений	2 095	-	-	-	2 095	100%	0%
Перевод электронной почты на облако	912	-	-	-	912	100%	0%
<i>Промежуточный итог: Дополнительные проекты ГПКР</i>	3 007	-	-	-	3 007	100%	0%
ИТОГО	64 753	33 258	31 496	33 258	31 496	49%	51%

¹ Расходы в 2018 г. – это фактические расходы до корректировок по МСУГС.

² Эти проекты находятся в процессе закрытия и их оставшиеся бюджеты будут возвращены в накопленные профициты.

³ Документ ММ/А/42/3

⁴ Документ А/48/14

⁵ Документ А/51/16

⁶ Документ А/57/9

⁷ Документ А/58/6

Проект в области ИКТ

ГПКР-1 ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ БЕЗОПАСНОСТИ: ШИФРОВАНИЕ ДАННЫХ И УПРАВЛЕНИЕ ПРАВАМИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Руководитель проекта: г-н Р. Лейн

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Проект направлен на достижение трех основных целей: защиты критически важных данных, создания условий для применения более экономичных вариантов подряда и организации комплексного управления правами доступа пользователей.

ВОИС уже использует комплексные подходы для защиты конфиденциальной информации. Эти подходы включают, в частности, традиционные механизмы периметровой охраны, системы защиты информации и обеспечения безопасности при проведении мероприятий, а также средства обнаружения и предотвращения проникновения нежелательных лиц на объекты. Вместе с тем, ввиду технически все более сложных угроз безопасности, в настоящее время в рамках передовых методов защиты информации особый упор делается на защиту информации непосредственно у источника данных.

Кроме того, в условиях современных требований к управлению информационными технологиями, когда, с одной стороны, спектр потребностей в квалифицированных специалистах является крайне широким и быстро меняющимся, а, с другой стороны, необходимо иметь возможность быстро мобилизовать рабочую силу в ответ на меняющиеся приоритеты деятельности, наличие эффективных с точки зрения затрат вариантов подряда является непреложным условием. Однако такой рост числа вариантов подряда также означает увеличение информационных рисков.

Эффективным решением этих двух проблем могут стать технологии шифрования корпоративных данных. Такие решения дополняют другие меры информационной защиты, обеспечивая шифрование источников данных. Кроме того, они предоставляют более широкие возможности привлечения поставщиков услуг на более эффективных с точки зрения затрат условиях, так как позволяют строго контролировать процесс шифрования данных, не мешая при этом поставщикам услуг выполнять их вспомогательные функции.

Инвестиции в системы шифрования корпоративных данных дополняются организацией эффективного управления правами доступа. Традиционно при организации управления правами доступа основное внимание уделялось системам. Другими словами, когда имеется система, должно быть ясно, кто и к чему имеет доступ. Однако такой подход может быть эффективным лишь при относительно небольшом числе пользователей и программных приложений.

Ожидается, что в предстоящие годы, по мере того, как ВОИС будет совершенствовать свою систему онлайн-обслуживания, число ее пользователей будет постоянно расти. Необходимы инвестиции в такие решения по организации управления правами доступа, которые ориентированы на пользователей. Другими словами, для каждого конкретного пользователя устанавливается определенный уровень прав доступа во всех имеющихся системах.

В будущем могут быть созданы еще более совершенные технологии управления правами доступа, исходя из ролей пользователей в сложных системах, таких как система ПОР. Однако в настоящее время сложно спрогнозировать ход и характер эволюции таких технологий. Поэтому этот вопрос не рассматривается в рамках данного проекта.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- В рамках оптимизаций приложений под облако были адаптированы план внедрения и базовая архитектура для управления персональным доступом и шифрования данных (IAME), после чего они были применены к нескольким приложениям, которые в 2018 г. перешли на облачную среду;

- Были составлены проект первоначальных требований и проектное задание (ПЗ) на разработку инфраструктуры открытого ключа (PKI) и системы управления идентификацией и доступом (IAG) с учетом стратегии ВОИС в области облачных технологий и других проектов ВОИС, таких как «Отказоустойчивая защищенная платформа РСТ» (RSP) и «Гаагская платформа». Ввиду этих факторов завершение ПЗ и переход к закупочным процедурам были отложены. График реализации проекта и достижения ожидаемых результатов были скорректированы соответствующим образом.

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
Стандартизация базовых архитектур безопасности IAME была обеспечена лишь для некоторых систем и приложений, которые повторно использовали эти архитектуры в качестве стандарта.	Стандартизация и повторное использование базовых архитектур безопасности IAME были распространены еще на пять ключевых систем и приложений ВОИС.	Стандартизация и повторное использование базовых архитектур безопасности IAME в дополнительных ключевых системах и приложениях ВОИС. Повышение уровня защиты конфиденциальной информации от несанкционированного доступа и/или раскрытия.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Повышение безопасности: шифрование данных и управление правами доступа пользователей	700 000	220 800	32%	35%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по основным результатам) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Основной результат	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Текущая оценка системы и разработка базовой архитектуры, стратегии и плана внедрения IAME	130 000	129 400	100%	100%
Систематизация моделей авторизации в двух ключевых прикладных системах в соответствии с базовой архитектурой IAME	95 000	91 400	96%	100%
Закупка и интеграция программы управления доступом	375 000	—	—	15%
Программа внутренней инфраструктуры открытого ключа (PKI)	100 000	—	—	15%
Итого	700 000	220 800	32%	35%

**Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов)
по состоянию на 31 декабря 2018 г.
(в шв. франках)**

Категория расходов	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета
Услуги по контрактам с индивидуальными подрядчиками	225 000	220 800	98%
Аппаратные средства и программное обеспечение для управления правами доступа и шифрования данных и их техническая поддержка	325 000	—	—
Услуги по контрактам	150 000	—	—
Итого	700 000	220 800	32%

График реализации проекта в разбивке по основным результатам

Основной результат	2015		2016				2017				2018				2019				
	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	
Текущая оценка системы и разработка базовой архитектуры и плана внедрения		X	X	X	X														
Систематизация моделей авторизации в двух ключевых прикладных системах в соответствии с базовой архитектурой IAME						X	X	X	X										
Закупка и интеграция программы управления доступом														X	X	X	X	X	
Программа внутренней инфраструктуры открытого ключа (PKI)														X	X	X	X	X	

Проект в области ИКТ

ГПКР-2 ВНЕДРЕНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕОРГАНИЗАЦИОННЫМ ИНФОРМАЦИОННЫМ КОНТЕНТОМ (УОИК)

Руководитель проекта: г-н Г. Бивер

Ожидаемый результат: *IX.2. Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, которые эффективно добиваются результатов*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Проект предусматривает создание центрального общеорганизационного хранилища документов. Это позволит пользователям совместно работать над созданием документов, облегчит поиск информации и доступ к ней, а также при необходимости осуществлять привязку документов к операциям в системе ПОР.

При планировании проекта УОИК поступило предложение об изменении охвата и применяемого подхода при сохранении первоначальных целей проекта. Такое изменение охвата и применяемого подхода были призваны дополнительно повысить вероятность успешной реализации элементов УОИК, связанных как с организационными преобразованиями, так и с техническими задачами. Пересмотренный подход основан на принципе поэтапной реализации с рядом «быстрых результатов» (подробнее см. ниже), когда конкретные сектора получают новые операционные возможности, обеспечиваемые автоматизацией ряда выполняемых ими процедур, основанных на соответствующей документации, до внедрения системы УОИК в масштабе Организации.

Перед проектом УОИК ставятся следующие цели:

- ввод в действие общеорганизационной системы хранения и поиска документов, записей и архивов ВОИС, а также управления ими («Приложение УОИК»);
- реализация специальных конфигураций «процессов УОИК» для конкретных процедур в рамках Приложения УОИК для поддержки операционных процедур с высокими объемами обработки контента. Эти процедуры могут применяться как на уровне отдельных подразделений, так и в масштабе всей Организации;
- интеграция системы в необходимых случаях с элементами ПОР для связывания вспомогательного контента (хранящегося в системе УОИК) с операционной информацией (хранящейся в системе ПОР) в случаях, когда это требуется для выполнения операционных процедур, реализуемых в рамках ПОР;
- хостинг и управление приложением УОИК и ее вспомогательной инфраструктурой будут организованы таким образом, чтобы обеспечивать выполнение требований к такой системе по параметрам готовности и безопасности с учетом ее значения для общей деятельности Организации;
- компоненты приложения УОИК, предназначенные для работы с документацией и архивами, а также вспомогательные процессы будут реализовываться в соответствии с Политикой ВОИС в области управления документами и архивами;
- конечные пользователи системы пройдут соответствующий инструктаж по работе с системой и применению процессов и процедур (процессы УОИК);
- в системе будут реализованы достаточно эффективные инструменты безопасности, обеспечивающие соблюдение Политики ВОИС в области информационной безопасности; и
- разработка приложения УОИК, получение необходимых лицензий, реализация, разработка базовой конфигурации и конкретных конфигураций для обеспечения «быстрых результатов» проекта, реализация базового функционала системы УОИК в масштабе всей Организации, инструктаж пользователей и переход к непосредственной эксплуатации системы будут осуществляться за счет средств, выделенных на реализацию проекта в рамках Генерального плана капитальных расходов (см. документ WO/PBC/21/18 от 31 июля 2013 г.).

Проект будет подразделен на ряд этапов/подпроектов, каждый из которых будет обеспечивать комплекс операционных возможностей для одной или нескольких операционных областей. Каждый подпроект будет включать:

- проведение операционного анализа для определения конкретного операционного процесса и потребностей в области управления информацией, которые будут обеспечиваться через систему УОИК;
- разработку и документирование необходимых интерфейсов с действующими системами, в том числе с системой ПОР;
- разработку конфигурации системы УОИК исходя из особенностей операционного процесса и потребностей в области управления информацией;
- реализацию конфигурации системы УОИК в целях поддержки операционного процесса и потребностей в области управления информацией;
- тестирование конфигурации системы УОИК в целях поддержки операционного процесса и ее тестирование пользователями; и
- инструктаж пользователей по конфигурации системы УОИК, поддерживающей соответствующий операционный процесс.

Подпроекты в порядке очередности их реализации¹⁷¹:

«Общеорганизационные документы и архивы» — подпроект, призванный расширить функциональные возможности службы управления документами и архивами, включая усовершенствование/замену применяемых ею процедур сканирования документов, внедрение процедуры сканирования и отслеживания входящей и исходящей почты (сканирование и автоматизация документооборота), а также внедрение функций автоматизированного управления документами, предусмотренных политикой ВОИС в области управления документацией (функция управления документами и архивами).

«Заявки на перевод» — автоматизация документооборота, связанного с направлением документов на перевод в Лингвистическую службу, с отслеживанием статуса документов и формированием отчетности.

«Система работы с поставщиками и контрактами» — подпроект, представляющий собой «быстрый результат» проекта, призванный реализовать процессы/решения для работы с контрактной информацией, позволяющие создавать контрактную документацию (работа с документами), обеспечивать сохранение документов, связанных с тем или иным контрактом (ведение досье), формирование отчетности и уведомлений о необходимых действиях в период действия контракта (организация документооборота и делопроизводство), а также вести поиск информации по контрактам (поиск).

«Кадры» (электронные кадровые досье) — создание защищенных кадровых досье по каждому сотруднику, хранящих электронные документы и сведения о сотруднике, в том числе сканированные копии существующих бумажных документов (обработка изображений и сканирование). Персонал ДУЛП сможет вести поиск по электронным досье для получения всех необходимых файлов (поиск).

«Отчеты о служебных поездках» — организация процедур формирования отчетов о поездках (работа с документами), просмотра, утверждения и публикации отчетов о поездках (документооборот), а также поиска информации по ранее сформированным отчетам о поездках (поиск) по установленным критериям (место командировки, персонал, тематика поездки и организации, с которыми состоялись контакты).

«Входящая почта КГД» — сканирование корреспонденции и автоматизация работы с почтовыми сообщениями, поступающими в Канцелярию Генерального директора, с установлением связи документов с итоговыми ответами на них и отслеживанием этапов обработки писем, обеспечивающим подготовку и отправку ответов в установленные сроки¹⁷².

«Общеорганизационная система УОИК» — интеграция системы УОИК в типовую корпоративную среду ВОИС для рабочих станций, что позволит всем пользователям системы в ВОИС перейти на платформу УОИК и осуществлять работу с документами (хранение, распределение по категориям, поиск документов и их выведение на экран или на печать, управление версиями), содержащими информацию о пользователе, подразделении или Организации в целом. Эта информация будет включать контент, создаваемый в различных офисных приложениях: текстовые документы (например в формате Microsoft Word и PDF), электронные таблицы (например в формате Microsoft Excel), презентации (например в формате Microsoft PowerPoint), диаграммы (например в формате Microsoft Visio), планы проектов (например в формате Microsoft Project) и сообщения электронной почты. В рамках подпроекта будут также предоставлены инструменты и методы для реструктуризации и перевода существующего контента на платформу УОИК.

¹⁷¹ Очередность реализации была изменена с учетом готовности соответствующих областей работы.

¹⁷² Подпроект удален из объема работы. Дополнительную информацию см. в Обзоре хода реализации.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- В 1-м квартале 2018 г. полная операционная поддержка платформы УОИК была включена в регулярные бизнес-процессы;
- Завершено развертывание, приемка и обучение конечных пользователей конфигурированию системы заявок на перевод и системы работы с поставщиками и контрактами, что позволило активировать эти системы в мае 2018 г.;
- Завершены разработка и тестирование конфигурации подпроекта «Кадры (электронные кадровые досье)». Развертывание, приемка, обучение конечных пользователей и ввод в действие были отложены из-за изменения приоритетности непредвиденных организационных нужд. График реализации проекта и достижения ожидаемых результатов были скорректированы соответствующим образом;
- Начато проектирование и разработка подпроекта «Общеорганизационная система УОИК».

В ходе детального планирования подпроекта «Входящая почта КГД» были пересмотрены его объем и требования, при этом было установлено, что он принесет значительную пользу и для других областей деятельности в масштабах Организации. В результате было принято решение: (i) исключить данный подпроект из объема проекта; и (ii) включить его во 2-ю фазу проектного предложения с расширенным функционалом и базой пользователей.

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
<p>После развертывания первичных операционных возможностей конфигурации «Общеорганизационные документы и архивы»: переход от работы с бумажными банковскими выписками (которые предварительно сканировались) к работе только с цифровой информацией (теперь по банковским выпискам можно проводить электронный поиск) позволил снизить время реагирования на запросы, связанные с отдельной операцией, с 4 минут до 15 секунд.</p>	<p>После развертывания итоговых операционных возможностей конфигурации «Общеорганизационные документы и архивы»: «быстрым результатом» было усовершенствование процессов сканирования документов, в том числе входящих сообщений, что привело к сокращению трудозатрат персонала.</p> <p>Более долгосрочные преимущества будут реализованы после ввода в эксплуатацию общеорганизационной конфигурации системы УОИК в 2018 г.</p>	<p>После ввода в действие конфигурации системы УОИК, относящейся к кадровому учету: Департамент управления людскими ресурсами получит единое хранилище кадровой информации, обеспечивающее как сканирование архивных документов, так и загрузку в систему вновь создаваемых документов. Это позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - загрузку, ведение и сохранение на постоянной основе ключевых кадровых досье и относящихся к ним документов. Наличие единого хранилища документов позволит сократить время и усилия сотрудников ДУЛР, требуемые для поиска и получения необходимых документов в рамках ключевых процессов в Организации; - возможность легкого определения наиболее поздней версии любого кадрового документа ВОИС, что позволит сократить время и усилия, требуемые для поиска последних версий документов и избежать дублирования усилий.
	<p>После ввода в эксплуатацию конфигурации системы УОИК, относящейся к организации перевода документов и контролю статуса перевода: создание для Лингвистической службы системы работы с документами, поступающими на перевод, и контроля их статуса позволило:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сократить объем работы сотрудников, контролирующих статус выполнения заявок на перевод, поскольку система будет обеспечивать автоматизированную отчетность; - обеспечить надлежащее выполнение услуг перевода благодаря активному контролю за выполнением каждой заявки на перевод 	<p>После ввода в эксплуатацию конфигурации системы УОИК «Отчеты о служебных поездках»: поиск по содержанию существующих отчетов о поездках, а также поиск информации о планируемых поездках станет возможным на уровне всей Организации. Это позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение стоимости поездок за счет заблаговременного выявления потенциального дублирования маршрутов и целей поездок; - улучшение для персонала возможности подготовки к поездкам за счет доступа к более полной информации о ранее осуществленных поездках в ту или иную

Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
	<p>и формированию соответствующих отчетов.</p> <p>После ввода в эксплуатацию конфигурации системы УОИК, относящейся к контрактной работе и отношениям с поставщиками: Закупочная секция будет располагать единым источником информации о продолжающихся и завершенных торгах с поисковой функцией, что позволило обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сокращение времени, необходимого на поиск и вывод текущей информации; - сокращение числа ошибок и повторных операций благодаря возможности четкой идентификации самой последней версии каждого документа. <p>Закупочная секция получила в свое распоряжение единую информационную панель, отражающую ход выполнения действующих торгов и данные о необходимости проведения повторных торгов в отношении действующих контрактов, что позволило обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - более продуманное перспективное планирование закупочных операций и повышение продуктивности сотрудников. 	<p>страну или организацию, что в конечном итоге повысит ценность и результативность поездок.</p> <p>После ввода в эксплуатацию общеорганизационной конфигурации системы УОИК: Реализация УОИК в масштабах всей Организации обеспечит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможность выполнения поиска по всей базе знаний ВОИС, сокращающего объем дублирования работы по созданию и документированию информации; - возможность привести большее число подразделений Организации в соответствие с требованиями Политики ВОИС в области ведения документации и хранения архивов; - возможность сокращения текущих расходов на сохранение физических копий документов, поскольку эти документы будут преобразованы в электронный формат; - сокращение расходов на создание электронных версий документов, поскольку возможность проведения поиска по всей базе знаний Организации снизит объем дублирующих друг друга операций при документировании информации.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Внедрение системы УОИК	2 068 000	1 821 329	88%	84%

**Исполнение бюджета проекта (в разбивке по основным результатам)
по состоянию на 31 декабря 2018 г.
(в шв. франках)**

Основной результат	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Разработка методологии, включая выбор технологии системы УОИК	36 000	35 170	35 170	100%	100%
Перевод на новую платформу и повышение версий существующих внутриорганизационных документов и архивов	42 000	40 000	40 000	100%	100%
Заключение контракта с руководителем проекта со стороны заказчика и ведущим специалистом по системе УОИК	400 000	703 718	623 818	89%	100%
Выплата вознаграждения за хостинг и техническую поддержку системы УОИК	658 000	556 876	556 876	100%	100%
Установка инфраструктуры	205 000	95 905	95 905	100%	100%
Конфигурация «Общеорганизационные документы и базовое ПО»		165 948	165 948	100%	100%
Обновление для обеспечения поддержки Opentext	–	60 612	60 612	100%	100%
Проект 1: «Заявки на перевод»	58 000	112 735	112 735	100%	100%
Проект 2: «Входящая почта КГД» ¹⁷³	80 000	–	–	–	–
Проект 3: «Система работы с поставщиками и контрактами»	46 000	53 128	53 128	100%	100%
Проект 4: «Отчеты о служебных поездках»	37 000	58 805	–	–	20%
Проект 5: «Кадры» (досье персонала)	140 000	53 805	44 209	82%	85%
Проект 6: «Общеорганизационная система УОИК»	46 000	83 805	32 928	39%	35%
Оплата по достижении основных результатов проекта	–	37 167	–	–	50%
Прочие и непредвиденные расходы ¹⁷⁴	320 000	10 326	–	–	–
Итого	2 068 000	2 068 000	1 821 329	88%	84%

¹⁷³ Подпроект удален из объема работы. Дополнительную информацию см. в Обзоре хода реализации.

¹⁷⁴ Первоначальный бюджет на «Прочие и непредвиденные расходы» ранее отражался в статье «Выплата вознаграждения за хостинг и техническую поддержку системы УОИК».

**Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов)
по состоянию на 31 декабря 2018 г.
(в шв. франках)**

Категория расходов	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета
Услуги по контрактам с индивидуальными подрядчиками	400 000	703 718	623 818	89%
Услуги по контрактам	690 000	797 080	640 635	80%
Поддержка программного обеспечения OpenText (плата за техническую поддержку)	514 000	513 766	513 766	100%
Хостинг (МВЦ ООН)	144 000	43 110	43 110	100%
Прочие и непредвиденные расходы	320 000	10 326	–	–
Итого	2 068 000	2 068 000	1 821 329	88%

График реализации проекта в разбивке по основным результатам¹⁷⁵

Основной результат	2014		2015		2016		2017				2018				2019				
	3-й кв.	4-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	
Разработка методологии		X																	
Выбор технологии системы УОИК			X																
Перевод на новую платформу и повышение версий существующих внутриорганизационных документов и архивов				X															
Завершение конкурса по привлечению партнера по реализации проекта					X														
Приемка базовой конфигурации системы УОИК							X												
Приемка конфигурации системы УОИК «Усовершенствование документооборота и работы с архивами»									X ¹	X	X	X ²							
Ввод в эксплуатацию конфигурации системы УОИК «Организация процесса перевода и контроль статуса перевода документов»											X ¹	X ²							
Ввод в эксплуатацию конфигурации системы УОИК «Система работы с поставщиками и контрактами»											X ¹	X ²							
Ввод в эксплуатацию конфигурации системы УОИК «Отчеты о служебных поездках»															X	X ^{1,2}			
Ввод в эксплуатацию конфигурации системы УОИК «Электронные кадровые досье»													X	X	X ³	X ^{2,3}			
Ввод в эксплуатацию конфигурации системы УОИК «Общеорганизационная система УОИК»														X	X	X	X	X	

¹⁷⁵ Первичные операционные возможности¹; конечные операционные возможности²; ожидание приемочных испытаний³

Проект, связанный со зданиями

ГПКР-3

ОБНОВЛЕНИЕ ФАСАДОВ И УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ ОХЛАЖДЕНИЯ/ОТОПЛЕНИЯ В ЗДАНИИ РСТ

Руководитель проекта: г-н А. Фаверо

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Проект преследует две цели: (i) полную замену подвесного потолка для установки систем охлаждения и отопления на верхних этажах здания РСТ и (ii) масштабное обновление структурных элементов всех фасадов этого здания (иными словами, собственно об окнах речь не идет). В последние годы стало ясно, что невозможно продолжать практику ограниченного ремонта для устранения локальных проблем, например, аварийного ремонта и мер противодействия неконтролируемому чрезмерному повышению или понижению температуры внутри помещений, применявшуюся в течение приблизительно 10 лет. Кроме того, некоторые компоненты установленного оборудования отопления и охлаждения отсутствуют в продаже и к ним нельзя купить запасные части, что в краткосрочной перспективе представляет угрозу для работоспособности всего оборудования охлаждения и отопления в здании. Перерасход энергии, вызванный дефектами систем и оборудования, а также дефектными структурными элементами фасадов, весьма значителен и год за годом будет только возрастать. Технический аудит системы охлаждения и отопления был выполнен в 2011 г., а технический аудит фасадов – в первой половине 2013 г.

Результатом реконструкции будут полностью работоспособные и надежные системы охлаждения и отопления и фасады, а также существенное снижение потребления энергии в результате устранения неоправданного расхода энергии, наблюдаемого в настоящее время.

Проект преследует следующие цели: (i) сокращение потерь энергии (через фасады); (ii) сокращение энергопотребления (установка теплоизоляционных фальш-потолков и фасадов); (iii) улучшение технической базы для сокращения потребностей в техобслуживании (установка теплоизоляционных фальш-потолков и фасадов); (iv) улучшение условий работы сотрудников; (v) использование новой, более экологичной технологии; и (vi) модернизация с целью продления срока службы (установка теплоизоляционных фальш-потолков).

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- В соответствии с решением о том, что для минимизации нарушения работы персонала РСТ этот проект будет выполняться совместно с ГПКР-13, проводилась активная координация действий как между внешними участниками, так и внутри ВОИС.
- 80 «подменных помещений», созданных в 2017 г., использовались для тестирования различных прототипов фальш-потолков и методологии проведения работ до их развертывания на остальных этажах. Ключевым фактором успеха для поэтапной реализации проекта, позволившим завершить большинство ремонтных работ своевременно и качественно, стала детальная разработка процесса, включая регулярную проверку этапов и взаимозависимостей.
- Несколько этажей были полностью отремонтированы в течение 8-недельных циклов, предусматривающих временное перемещение сотрудников в «подменные помещения» и их возвращение в свои офисы.
- Тестируемые прототипы и последующие реконструкции включали фальш-потолки и связанные с ними возможности. В 2018 г. были продолжены другие подготовительные работы, в том числе установку: (i) последних двух строительных лесов в оставшихся зонах строительства; и (ii) огороженного рабочего участка на территории прилегающего к зданию парка. Кроме того, были демонтированы четыре фронтона фасадов и наложены новые теплоизоляционные слои. Теплоизоляция была также наложена на фасаде первого этажа здания РСТ.

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
Частичное усовершенствование ОБКВ и технического оборудования	Полное усовершенствование технического оборудования
Частичное улучшение условий работы сотрудников	Достижение полноценного улучшения условий работы сотрудников
Частичное сокращение потерь энергии за счет реконструкции фасадов.	Дальнейшее сокращение потерь энергии за счет реконструкции фасадов.
Частичное сокращение энергопотребления за счет установки новых теплоизоляционных фальш-потолков	Дальнейшее сокращение энергопотребления за счет установки новых теплоизоляционных фальш-потолков
Увеличение срока службы новых теплоизоляционных фальш-потолков, установленных в 2018 г.	Увеличение срока службы новых теплоизоляционных фальш-потолков, планируемых к установке в 2019 г.
Сокращение расходов на техническое обслуживание за счет установки новых теплоизоляционных фальш-потолков в 2018 г.	Сокращение расходов на техническое обслуживание за счет установки новых теплоизоляционных фальш-потолков в 2019 г.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Обновление фасадов и установка оборудования охлаждения/отопительного оборудования в здании РСТ	6 000 000	3 328 033	55%	65%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по основным результатам) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Основной результат	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Заключение контракта с координатором проекта / архитектором	124 000	867 890	787 036	91%	100%
Заключение контрактов с агентами	900 000	490 110	412 196	84%	100%
Выделение внутренних и внешних ресурсов	867 000	734 000	479 842	65%	80%
Выполнение и сдача работ	4 109 000	3 908 000	1 648 959	42%	60%
Итого	6 000 000	6 000 000	3 328 033	55%	65%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Категория расходов	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета
Расходы в связи со строительством	3 569 000	3 598 000	1 625 723	45%
Гонорары	1 024 000	1 358 000	1 190 857	88%
Внутренние/внешние ресурсы	867 000	734 000	479 842	65%
Пошлины	120 000	27 000	23 236	86%

Прочие и непредвиденные расходы	420 000	283 000	8 375	3%
Итого	6 000 000	6 000 000	3 328 033	55%

График реализации проекта в разбивке по основным результатам

Основной результат	2014		2015		2016				2017				2018			2019			
	3-й кв.	4-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.
Приглашение к выражению заинтересованности		X																	
Проведение конкурса и выбор координатора проекта /			X	X	X	X	X												
Подготовка комплексного плана реализации						X	X	X											
Выбор технического решения								X											
Проведение конкурса среди фирм									X	X	X	X	X						
Выполнение работ											X	X	X	X	X	X	X	X	X
Позатальный технический ввод в эксплуатацию, включая													X	X	X	X	X	X	X
Окончательный общий ввод в эксплуатацию																			X

Проект, связанный со зданиями

ГПКР-5 ЗДАНИЕ «АРПАД БОГШ». ЭТАП 1 РЕКОНСТРУКЦИИ
ЦОКОЛЬНОГО ЭТАЖА (ИЗМЕНЕНИЕ ПЛОЩАДИ
ИНФОРМАЦИОННОГО ЦЕНТРА И ОБНОВЛЕНИЕ
ТИПОГРАФИИ) (ГПКР 5)

Руководитель проекта: г-н А. Фаверо

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Изменение площади информационного центра, расположенного в цокольном этаже здания АВ, с учетом его новых, более ограниченных задач как компьютерного зала, обслуживающего только здание АВ. Планируется, что изменение его размеров позволит высвободить значительные площади, которые могут быть использованы для расширения существующей типографии, нуждающейся в реконструкции.

Проект преследует следующие цели: Проект имеет следующие цели: (i) надлежащее распределение площадей между типографией, хранилищем документов и компьютерным залом с сокращением площади информационного центра и высвобождением относительно большой площади для расширения и реконструкции типографии; (ii) сокращение энергопотребления путем вывода специализированного технического оборудования из информационного центра; и (iii) улучшение условий работы сотрудников типографии и архива.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- После того, как в конце 2017 г. работы были завершены, в январе 2018 г. была введена в действие новая единая типография, в которую были перемещены типографский персонал и техническое оборудование;
- Работы по реконструкции хранилища документов завершены в мае 2018 г. Выполненные работы прошли инспекцию с удовлетворительным заключением, в котором указывалось на необходимость исправления двух незначительных элементов отделки;
- Перемещение архивного персонала и оборудования и мебели в новое хранилище документов было осуществлено в июне 2018 г.

Проект был завершен и будет официально закрыт в 2019 г. Неизрасходованные бюджетные средства в размере 3 749,91 шв. франков будут впоследствии возвращены в категорию «Накопленный профицит».

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, полученные в 2016 г.	Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.
Создание отвечающего своим целям компьютерного зала с точки зрения занимаемых площадей, системы охлаждения и другого технического оборудования	Более рациональное распределение площадей в соответствии с их назначением для целей типографии	Более рациональное распределение площадей в соответствии с их назначением для целей хранилища документов
	Частичное сокращение энергопотребления на участке проведения работ в здании АВ	Дальнейшее сокращение энергопотребления на участке проведения работ в здании АВ
	Улучшение условий работы сотрудников типографии	Улучшение условий работы сотрудников хранилища документов
	Перегруппировка двух старых типографий (в зданиях АВ и РСТ) и создание единой полностью отремонтированной типографии в здании АВ, что позволяет обеспечить экономию за счет масштаба	

Положительные результаты, полученные в 2016 г.	Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.
	с точки зрения инфраструктуры, оборудования, расхода энергии, расходов на обслуживание, занятости служебных помещений и т. д.	

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Здание «Арпад Богш» – 1-й этап реконструкции цокольного этажа (изменение площади информационного центра и реконструкция типографии)	960 000	956 250	100%	100%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по основным результатам) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Основной результат	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Заключение контрактов с архитектором и инженерами	144 000	182 000	179 547	99%	100%
Выполнение и приемка работ	816 000	778 000	776 703	100%	100%
Итого	960 000	960 000	956 250	100%	100%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Категория расходов	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета
Расходы в связи со строительством	749 000	778 000	776 703	100%
Гонорары	144 000	182 000	179 547	99%
Прочие и непредвиденные расходы	67 000	–	–	–
Итого	960 000	960 000	956 250	100%

Риски и стратегии их снижения

Риск	Меры по снижению	Примечание
Финансовый риск, связанный с затратами по частичному временному переводу сотрудников типографии и архива в другие помещения.	Использование статьи «разные и непредвиденные расходы» утвержденного бюджета.	Этот риск закрыт во 2-м квартале 2018 г., когда завершилось полное введение в эксплуатацию хранилища документов.

График реализации проекта в разбивке по основным результатам

Основной результат	2014				2015				2016				2017				2018			
	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.
Определение целей проекта руководством Организации		X																		
Заключение контрактов с архитектором			X	X	X	X														
Заключение контрактов с инженерами									X	X										
Комплексная экспертиза плана реализации проекта								X	X	X										
Пересмотр принципиального внутреннего решения относительно создания одной типографии или сохранения двух существующих типографий															X					
Актуализация комплексной экспертизы плана реализации проекта													X	X						
Проведение конкурса и отбор фирм										X	X	X	X	X						
Проведение работ и сдача в эксплуатацию части, предназначенной для размещения информационного центра															X	X				
Проведение работ (демонтаж и строительные работы), связанных с созданием типографии															X	X	X			
Проведение работ (демонтаж и строительные работы), связанных с хранилищем документов																	X	X		
Позапная сдача в эксплуатацию реконструированных помещений для типографии																	X			
Позапная сдача в эксплуатацию реконструированных помещений для хранилища документов																			X	

Проект в области ИКТ

ГПКР-8 ПОРТАЛ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ВОИС¹⁷⁶, –
ЭТАП I

Куратор проекта г-н Ё. Такаги

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Программа нацелена на создание единого входного портала для пользователей платных цифровых услуг ВОИС. Портал интеллектуальной собственности ВОИС объединяет несколько интегрированных ИТ-платформ платных сервисов ВОИС, таких как РСТ, Мадридская и Гаагская системы (глобальные системы ВОИС в области охраны ИС), каждая из которых ранее была разработана и действовала как отдельная ИТ-платформа. Предусмотрена интеграция портала с новой глобальной платежной системой, и, кроме того, в рамках программы будет изучена возможность его соединения с ИТ-системами обеспечения услуг, предоставляемых Центром по арбитражу и посредничеству ВОИС (ЦАП). Портал ИС будет служить единым входным порталом для пользователей услуг глобальных систем ВОИС в области охраны ИС и ЦАП посредством единой учетной записи каждого пользователя в ВОИС, и на ее основе будут реализованы меры политики в отношении ориентированной на пользователей системы навигации, общий пользовательский интерфейс и центральный платежный портал.

Вследствие значительного увеличения объема и расширения разнообразия данных по ИС, используемых в различных областях работы, интеграция нескольких существующих платформ стала насущной задачей для Международного бюро (МБ) ВОИС. С расширением использования глобальных систем ИС возникла необходимость в более комплексном подходе к обработке данных для уменьшения соответствующих издержек, возникающих в случае фрагментированных автономных программ обработки данных на базе самостоятельных ИТ-систем отдельных сервисов.

Работа по созданию Портала интеллектуальной собственности ВОИС будет опираться на уже осуществленные инвестиции ВОИС в ИКТ, и будут обеспечены возможности для принятия сквозных решений более стратегического характера в области ИКТ. Благодаря стратегическим подходам и стандартизации архитектуры Портал ИС будет способствовать ограничению роста инвестиций в ИКТ различными подразделениями и позволит более широко воспроизводить соответствующие организационные решения без ущерба для операций и качества данных. Кроме того, ожидается, что будут обеспечены более быстрое реагирование на изменяющиеся производственные нужды и большая устойчивость системы.

Единый входной портал, который будет включать в себя модернизированную платежную систему, позволит новым клиентам, например вузам, МСП и индивидуальным предпринимателям, особенно из развивающихся стран, более эффективно пользоваться сервисами ВОИС при отсутствии глубоких предварительных знаний об ИС, а также легко управлять оплатой пошлин.

Первый этап будет заключаться в разработке и согласовании технического решения; создании первоначальной опытной платформы; определении плана и структуры ИТ-систем для перехода на новую платформу на последующих этапах; и разработке процедур и мер политики для обеспечения большей согласованности обработки данных и ИТ-решений в различных подразделениях.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Внедрение общеорганизационных возможностей по управлению основными данными;
- Разработка для проверки концепции портала-прототипа, который позволил утвердить выбранный дизайн и технические решения, а также вести работу по привлечению клиентов. По итогам широких опросов среди потенциальных пользователей прототип получил положительные отзывы;
- Создание общего плана разработки программного обеспечения, нацеленного на сближение практики разработки и более активное освоение передовых технологий в масштабах всех Организаций;

¹⁷⁶Глобальная платформа ИС переименована в Портал интеллектуальной собственности ВОИС.

- Создание высокоуровневой архитектуры решений для Портала и определение требований Портала;
- Реализация стандартного пользовательского интерфейса для шести приложений;
- Завершение работы по привлечению клиентов для проверки внешних требований и утверждения направления развития программы;
- Идентификация клиентов и анализ циклов их взаимодействия с Порталом;
- Создание артефактов, позволяющих каталогизировать технологии и общие компоненты и оценивать их реализацию различными подразделениями Организации.

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
Повышение организационной эффективности за счет реализации системы управления программой, единой модели поддержки и стандартной обработки платежей	<p>Обеспечение более однородного качества обслуживания клиентов по всему спектру внешних ИКТ-систем ВОИС</p> <p>Повышение положительного восприятия сервисов и узнаваемости бренда ВОИС</p> <p>Обеспечение удобства и улучшенного клиентского опыта для пользователей внешних ИКТ-систем ВОИС</p> <p>Обеспечение удобства оплаты для пользователей современных средств обработки финансовых транзакций и доступности сводной информации о платежах</p> <p>Повышение удовлетворенности клиентов услугами ВОИС</p> <p>Повышение вклада ВОИС в инновации и творческую деятельность на благо всех сторон за счет обеспечения большей доступности ее сервисов для МСП и индивидуальных предпринимателей, особенно в развивающихся странах;</p> <p>Повышение затратоэффективности и продуктивности отделов по разработке ИТ-решений за счет синергии между различными направлениями деятельности и ИТ-платформами</p> <p>Повышение устойчивости Платформы интеллектуальной собственности и ИКТ-систем ВОИС за счет улучшения масштабируемости и работоспособности внедряемых ИТ-решений</p>

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Портал интеллектуальной собственности ВОИС – Этап I	4 547 000	945 232	21%	45%

**Исполнение бюджета проекта (в разбивке по основным результатам)
по состоянию на 31 декабря 2018 г.
(в шв. франках)**

Основной результат	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Бизнес-анализ клиентуры ВОИС: идентификация клиентов и анализ циклов использования ими основных сервисов, что позволяет разработать общую концепцию качества обслуживания клиентов и его анализа, в том числе предложение по поддержке и ведению клиентов	314 050	143 901	46%	60%
Разработка для проверки концепции портала-прототипа, который позволил утвердить выбранные технические решения и использовался как маркетинговый инструмент в работе по привлечению клиентов	81 406	81 406	100%	100%
Развертывание первоначальной опытной платформы, реализация высококачественного администрирования программы, составление стратегий/планов и управление ими в соответствии с методологией MSP; поддержка и управление Порталом.	1 583 298	455 904	29%	29%
Стандартизация технологий и общих компонентов для различных приложений и управление артефактами, позволяющими каталогизировать приложения, технологии и общие компоненты и оценивать их реализацию различными подразделениями Организации	23 817	13 568	57%	25%
Внедрение в Организации возможностей по управлению основными данными	–	–	–	100%
Интеграция функций по обработке платежей с Порталом интеллектуальной собственности ВОИС	14 954	10 854	73%	60%
Создание и утверждение дизайна для портала Платформы ИС, основанного на общем оформлении интерфейсов входящих в него приложений, но с необходимыми дополнениями	145 375	8 750	6%	35%
Разработка процедур и принципов сближения средств обработки данных и ИТ-решений, включая создание, поддержание и заполнение централизованного корпоративного исходного кода, репозитория компонентных объектов и плана разработки.	349 614	139 614	40%	40%
Определение плана и концепции для перехода ИТ-систем на новую платформу, включая реализацию общего внешнего вида и навигационной системы для всех приложений, интегрированных в Портал интеллектуальной собственности ВОИС	263 668	6 846	3%	7%
Настраиваемая панель виджетов, позволяющая пользователям открывать конкретные приложения ВОИС или получать от этих приложений актуальную для них сводную информацию и делающая сервисы ИС доступными для пользователей различных мобильных устройств	547 897	78 962	14%	15%
Централизованное сопоставление и управление данными об использовании приложений (систем), интегрированных с Порталом ИС, и определение возможных способов применения таких данных для	707 494	–	–	–

Основной результат	Бюджет проекта	Расходы по настоящему времени	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
оптимизации дизайна платформы, ее функционала и пользовательского опыта				
Платформа, позволяющая ВОИС создавать новые активы и повышать ценность своих существующих сервисов за счет стратегического применения теории и методов анализа данных	400 000	–	–	–
Создание и реализация дизайна для управления интерфейсами прикладных программ	115 427	5 427	5%	5%
Итого	4 547 000	945 232	21%	45%

**Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов)
по состоянию на 31 декабря 2018 г.
(в шв. франках)**

Категория расходов	Бюджет проекта	Расходы по настоящему времени	Исполнение бюджета
Расходы на персонал	1 062 169	105 502	10%
Услуги по контрактам	3 414 952	838 167	25%
Строительство, эксплуатация и ремонт служебных помещений	69 079	1 001	1%
Принадлежности и материалы	800	562	70%
Итого	4 547 000	945 232	21%

График реализации проекта в разбивке по основным результатам

Основной результат	2018				2019			
	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.
Бизнес-анализ клиентуры ВОИС: идентификация клиентов и анализ циклов использования ими основных сервисов, что позволяет разработать общую концепцию качества обслуживания клиентов и его анализа, в том числе предложение по поддержке и ведению клиентов	x	x	x	x	x	x	x	x
Разработка для проверки концепции портала-прототипа, который позволил утвердить выбранные технические решения и использовался как маркетинговый инструмент в работе по привлечению клиентов	x	x						
Развертывание первоначальной опытной платформы, реализация высококачественного администрирования программы, составление стратегий/планов и управление ими в соответствии с методологией MSP; поддержка и управление платформой.	x	x	x	x	x	x	x	x
Стандартизация технологий и общих компонентов для различных приложений и управление артефактами, позволяющими каталогизировать приложения, технологии и общие компоненты и оценивать их реализацию различными подразделениями Организации	x	x	x	x	x	x	x	x
Внедрение в Организации возможностей по управлению основными данными	x	x						

Основной результат	2018				2019			
	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.
Интеграция функций по обработке платежей с Платформой интеллектуальной собственности ВОИС		x				x	x	
Создание и утверждение дизайна для Портала ИС, основанного на общем оформлении интерфейсов входящих в него приложений, но с необходимыми дополнениями		x		x	x	x		
Разработка процедур и принципов сближения средств обработки данных и ИТ-решений, включая создание, поддержание и заполнение централизованного корпоративного исходного кода, репозитория компонентных объектов и плана разработки.		x	x	x	x	x		
Определение плана и концепции для перехода ИТ-систем на новую платформу, включая реализацию общего внешнего вида и навигационной системы для всех приложений, интегрированных в Портал интеллектуальной собственности ВОИС			x	x	x	x	x	x
Настраиваемая панель виджетов, позволяющая пользователям открывать конкретные приложения ВОИС или получать от этих приложений актуальную для них сводную информацию и делающая сервисы ИС доступными для пользователей различных мобильных устройств				x	x	x	x	
Централизованное сопоставление и управление данными об использовании приложений (систем), интегрированных с Порталом ИС, и определение возможных способов применения таких данных для оптимизации дизайна платформы, ее функционала и пользовательского опыта						x	x	x
Платформа, позволяющая ВОИС создавать новые активы и повышать ценность своих существующих сервисов за счет стратегического применения теории и методов анализа данных						x	x	x
Создание и реализация дизайна для управления интерфейсами прикладных программ			x				x	x

Проект в области ИКТ

ГПКР-9 ОТКАЗОУСТОЙЧИВАЯ ЗАЩИЩЕННАЯ ПЛАТФОРМА РСТ –
ЭТАП I

Руководитель проекта: г-н Г. Бос

Ожидаемый результат: *II.2. Повышение производительности и качества услуг в рамках операций РСТ*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Договор о патентной кооперации (РСТ) является одним из главных активов ВОИС, так как он служит основным источником дохода Организации.

Поэтому устойчивость сервисов РСТ имеет особо важное значение для коммерческой деятельности заявителей и ведомств, использующих процедуру РСТ. Нарушения в работе сервисов могут вести к задержкам в обработке заявок в ВОИС, а также задержкам в работе и/или утрате прав клиентов ВОИС. Средние и крупные нарушения в работе сервисов могут причинить ущерб репутации и доходам ВОИС. По мере того как различные учреждения все больше переходят на работу в цифровом режиме, обеспечение непрерывной работы сервисов становится важным способом сохранения доверия пользователей сервисов РСТ и привлечения новых клиентов.

В настоящее время ключевые сервисы инфраструктуры РСТ являются общими с сервисами других подразделений ВОИС. Таким образом, любая потенциальная угроза для ВОИС (кибератака, стихийное бедствие, серьезный технический сбой) может также сказаться на работе РСТ.

Для того чтобы эффективно и гибко реагировать на изменяющиеся условия при обеспечении возможно высокого уровня защиты, ВОИС требуется оперативный интерфейс связи между Организацией, ее государствами-членами, клиентами и основными заинтересованными сторонами. Для этого необходимо:

- повысить безопасность систем хранения и обработки важных конфиденциальных данных РСТ в ВОИС;
- повысить операционные возможности и устойчивость организационных процессов и соответствующих систем РСТ в ВОИС;
- усовершенствовать процедуры идентификации, классификации и защиты данных;
- повысить быстроту действия и равномерность работы операционных систем РСТ.

Отказоустойчивая защищенная платформа предполагает использование подхода «высшего уровня безопасности» к рабочим данным РСТ при сегрегации информации и информационных систем РСТ (по возможности с учетом ограничений, обусловленных внешними прикладными программами, такими как eРСТ) и остальной организационной сети ВОИС. Высоко конфиденциальная сеть будет защищена на основе сегрегационного решения высокого уровня безопасности при жестком контроле за логическими соединениями с другими системами РСТ (TEST, DEV).

Целью этапа I проекта является создание в двухлетний период 2018–2019 гг. Первого центра обработки данных (DC1) взамен существующего Первичного центра обработки данных. Данный этап будет включать в себя разработку технических решений в отношении архитектуры приложения и доступа пользователей, а также проведение анализа архитектуры данных.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Завершено и протестировано техническое решение, включающее добавление частного облачного слоя;
- Выполнен и сдан проект организационной трансформации РСТ;
- Создан и одобрен проект решения для инфраструктуры виртуальных рабочих столов (VDI) со средствами повышенного контроля за рабочими столами, на которых осуществляется обработка данных РСТ;
- Успешно завершены этап определения программы; соответственно определены и начаты проекты, предусмотренные программой;

- Объявлен конкурс на предоставление двух центров обработки данных, хостинг приложений и управление сервисами, управление и поддержку настольных систем;
- В рамках проекта организационной трансформации был определен экспериментальный консультативный комитет по экстренным изменениям.

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.

Снижение вероятности умышленного или случайного раскрытия конфиденциальных данных

Снижение вероятности кибератак в ИТ-сети РСТ

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Отказоустойчивая защищенная платформа РСТ – Этап I	8 000 000	1 336 540	17%	30%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по основным результатам) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Основной результат	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Подготовка организационного проекта РСТ в соответствии с выбранной архитектурой отказоустойчивой защищенной платформы (RSP)	164 475	164 475	100%	100%
Инициирование организационной трансформации РСТ на основе реализации выбранного проекта	860 199	409 323	48%	33%
Подготовка анализа применимости защищенных облачных решений («инфраструктура как сервис», «платформа как сервис», «программное обеспечение как сервис») для отказоустойчивой защищенной платформы	285 671	285 671	100%	100%
Проведение оценки и анализа архитектуры программных приложений	134 659	32 159	24%	85%
Завершение этапа определения программы в соответствии с базовой архитектурой MSP	62 065	62 065	100%	100%
Проведение тендерных мероприятий, необходимых для получения отказоустойчивой защищенной платформы, на основе результатов предварительных заявок и сравнения «классического» и «облачного» подходов	220 426	70 426	32%	30%
Подготовка технического проекта РСТ в соответствии с выбранной архитектурой RSP	98 359	98 359	100%	100%
Инициирование технической трансформации РСТ на основе реализации выбранного проекта	1 009 562	214 062	21%	15%

Реализация корпоративной инфраструктуры виртуальных рабочих столов (VDI) для системы PCT	486 500	–	–	–
Реализация первой очереди программы RSP в соответствии с базовой архитектурой MSP	147 000	–	–	–
Создание в Первом центре обработки данных хостинговой среды, доступной для установки и использования	300 000	–	–	–
Подготовка низкоуровневого дизайна RSP	500 000	–	–	–
Реализация низкоуровневого дизайна (первого установленного и действующего центра обработки данных)	3 731 084	–	–	–
Итого	8 000 000	1 336 540	17%	30%

**Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов)
по состоянию на 31 декабря 2018 г.
(в шв. франках)**

Категория расходов	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета
Расходы на персонал	1 965 480	285 104	15%
Услуги по контрактам с индивидуальными подрядчиками	43 597	23 597	54%
Услуги по контрактам	5 990 923	1 027 839	17%
Итого	8 000 000	1 336 540	17%

График реализации проекта в разбивке по основным результатам

Основной результат	2018				2019			
	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.
Подготовка организационного проекта PCT в соответствии с выбранной архитектурой отказоустойчивой защищенной платформы (RSP)	x							
Инициирование организационной трансформации PCT на основе реализации выбранного проекта		x	x	x	x	x	x	x
Подготовка анализа применимости защищенных облачных решений («инфраструктура как сервис», «платформа как сервис», «программное обеспечение как сервис») для отказоустойчивой защищенной платформы	x	x	x					
Проведение оценки и анализа архитектуры программных приложений	x	x	x	x	x	x		
Завершение этапа определения программы в соответствии с базовой архитектурой MSP	x	x	x	x				
Проведение тендерных мероприятий, необходимых для получения отказоустойчивой защищенной платформы, на основе результатов предварительных заявок и сравнения «классического» и «облачного» подходов		x	x	x	x	x		
Подготовка технического проекта PCT в соответствии с выбранной архитектурой RSP			x	x				
Инициирование технической трансформации PCT на основе реализации выбранного проекта			x	x	x	x	x	x

Основной результат	2018				2019			
	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.
Реализация корпоративной инфраструктуры виртуальных рабочих столов (VDI) для системы PCT					x	x	x	x
Реализация первой очереди программы RSP в соответствии с базовой архитектурой MSP					x	x	x	x
Создание в Первом центре обработки данных хостинговой среды, доступной для установки и использования							x	x
Подготовка низкоуровневого дизайна RSP							x	
Реализация низкоуровневого дизайна (первого установленного и действующего центра обработки данных)							x	x

Проект в области ИКТ

ГПКР-10

ИТ-ПЛАТФОРМА МАДРИДСКОЙ СИСТЕМЫ

Руководитель проекта: г-н Ф. Скаппатиччи

Ожидаемый результат: *II.6. Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Модернизация ИТ-программ Мадридской системы, завершенная в 2016 г., позволила перевести все устаревшие ИТ-системы, разработанные в 1990-е гг., на более современные программы и дополнить их функциями, позволяющими осуществлять некоторые электронные операции. Однако данная ИТ-система по-прежнему основана на процедурах и административной практике, сложившихся за многолетнюю историю существования Мадридского реестра, а не специально разработанных процедурах и практике, позволяющих использовать возможности современных технологических решений. Таким образом, необходимо срочно осуществить технологический прорыв для внедрения оптимизированных, эффективных, устойчивых и гибких ИТ-процедур, которые были бы ориентированы на потребности клиентов.

Цель проекта ИТ-платформы Мадридской системы заключается в разработке, планировании и внедрении базовых компонентов комплексной, надежной и быстродействующей операционной платформы для всех сервисов Мадридской системы. Кроме того, ожидается, что она обеспечит будущую интеграцию Мадридской системы в Портал интеллектуальной собственности ВОИС за счет внедрения в тех случаях, когда это возможно, общей архитектуры и интерфейса и достижения большей эффективности посредством создания общих функциональных возможностей в таких областях, как управление идентификацией, безопасность и финансовое управление. Ожидается, что по завершении проекта будет также обеспечено большее согласование ИКТ-систем национальных ведомств и МБ, что позволит повысить качество обмена данными и свести к минимуму число неавтоматизированных операций.

Ожидается, что ИТ-платформа Мадридской системы будет служить единым отказоустойчивым центром для международной регистрации товарных знаков и обеспечения взаимодействия между МБ и ведомствами участников Мадридской системы. Таким образом, ожидается, что в долгосрочной перспективе ИТ-платформа Мадридской системы позволит достичь следующих результатов:

- обеспечение синхронного доступа в режиме реального времени заявителей и владельцев международных регистраций, ведомств договаривающихся сторон и МБ ко всей информации и данным, касающимся международных заявок и регистраций;
- устранение неопределенности в отношении передачи или неавтоматизированной обработки данных, обмениваемых между заявителями и владельцами, ведомствами договаривающихся сторон и МБ за счет повышения надежности, качества и контролируемости продуктов данных и уменьшения числа неавтоматизированных операций, осуществляемых экспертами в Мадридской системе;
- внедрение эффективной, последовательной и современной системы уведомлений для информирования пользователей о развитии системы товарных знаков и сокращения объема бумажного документооборота;
- предоставление упрощенного, прозрачного и комплексного средства для осуществления электронных транзакций, включая платежи, и отслеживания всего жизненного цикла этих транзакций в системе;
- создание упорядоченной и устойчивой Мадридской системы, определяющим фактором в которой служит ориентация на удовлетворение потребностей клиентов, включая, когда это необходимо, адаптацию нормативно-правовой базы и операционной практики.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Задокументированы общие бизнес-требования к платформе;
- Начат процесс конвертации упомянутых бизнес требований в принципы построения ИТ-платформы Мадридской системы;
- Начато общее планирование рабочих потоков.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
ИТ-платформа Мадридской системы	6 000 000	–	–	5%

Проект в области ИКТ

ГПКР-11 ИНТЕГРИРОВАННАЯ ПЛАТФОРМА КОНФЕРЕНЦИОННЫХ УСЛУГ (ИПКУ)

Руководитель проекта: г-н А. Абад-Родригес

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Организация конференций – одна из основных функций ВОИС, поддерживающая практически все остальные направления ее деятельности. Качество наших конференционных услуг непосредственно влияет на впечатления ключевых клиентов, в частности делегатов государств-членов, и, следовательно, на их восприятие нашей Организации.

Деятельность ВОИС по организации конференций, в том числе Генеральных Ассамблей, заседаний руководящих органов и всех остальных официальных совещаний, на данный момент поддерживается набором автономных систем и баз данных в области конференционных услуг. Эти собственные системы разрабатывались и поддерживались в течение нескольких лет, но сейчас приближаются к концу своего жизненного цикла. Они не имеют многих ключевых функций и возможностей для интеграции, не масштабируемы и основаны на программных средствах, которые не входят в общеорганизационные решения, используемые в ВОИС. Продолжение технического обслуживания этих разрозненных систем и баз данных становится все более трудной и дорогостоящей задачей, а их неинтегрируемость снижает эффективность работы и приводит к необходимости многократного ввода одних и тех же данных в разные системы.

В настоящее время к числу таких систем относятся Система управления документами совещаний и контактами (MDCS), приложение для онлайн-регистрации (WebReg), хранилище электронных документов для публикации в интернете (E-docs) и Система бронирования конференционных залов (CRB)¹⁷⁷.

В подготовленном в 2013 г. отчете о внутреннем аудите были отмечены трудности, возникающие при работе с такими автономными ИТ-инструментами в области конференционных услуг, и было рекомендовано разработать/выбрать для ВОИС эффективное комплексное решение по организации конференций.

Проект предусматривает определение требований, анализ, дизайн, приобретение и реализацию подходящего решения, которое будет именоваться Интегрированная платформа конференционных услуг (ИПКУ). В нем также будут рассмотрены другие общие стратегические соображения и бизнес-требования, касающиеся упрощения комплексного доступа к внешним итоговым материалам конференций ВОИС, включая удобный доступ к видеозаписям таких конференций.

Проект преследует следующие цели: (a) повысить степень удовлетворенности делегатов организацией конференций ВОИС; (b) улучшить для делегатов интегрированный доступ к публикуемым итоговым материалам совещаний; (c) обеспечить экономию внутренних ресурсов; и (d) генерировать ценную информацию за счет улучшения аналитики.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Проведен полный анализ бизнес-процессов и требований заинтересованных сторон, включающий исследование ландшафта существующих систем. Подготовлены модели архитектуры и процессов будущих систем. Эта подготовительная работа позволила уточнить объем проекта и определить приоритетные этапы работы.

Низкая степень реализации связана с тем, что проект был начат позже, чем ожидалось. Причинами этого были отчасти задержка в найме и назначении руководителя проекта (январь 2019 г.) и то время, которое

¹⁷⁷ По итогам анализа бизнес-потребностей и круга заинтересованных сторон было решено не включать в объем проекта обновление и интеграцию Базы данных по устным переводчикам (IRCS).

потребовалось в 2018 г. для завершения трудоемкого предварительного этапа, в том числе тщательного анализа архитектуры и планирования преобразований, осуществленного собственными силами. Результаты проекта планируется достичь постепенно в течение 2019 и 2020 гг.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Интегрированная платформа конференционных услуг	930 000	–	–	10%

Проект, связанный со зданиями

ГПКР-12 МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ СТУДИЯ

Руководитель проекта: г-н А. Фаверо

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

В связи с возрастанием важности и эффективности видеоматериалов как инструмента внешних и внутренних коммуникаций в Организации повысился спрос на видеопроизведения и фотографии. Создание студии необходимо для завершения модернизации ресурсов, которая требуется для эффективного обеспечения будущей коммуникационной деятельности ВОИС¹⁷⁸.

Цели проекта:

- улучшить репутацию ВОИС как инновационной организации путем распространения занимательных видео-/визуальных материалов, созданных с помощью современных визуальных средств и технологий;
- повысить интерес общественности к мероприятиям/достижениям ВОИС за счет использования видеороликов и других визуальных произведений;
- обеспечить более действенное информирование ключевых заинтересованных сторон и общественности о роли и деятельности ВОИС;
- повысить качество, разнообразие и количество производимых видеоматериалов;
- повысить скорость, с которой видеопроизведения становятся доступными для внешнего распространения по всем каналам, в том числе через прямые трансляции мероприятий, сервисы видео по запросу, социальные сети и пр.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Был объявлен и проведен конкурс на выполнение архитектурных работ, завершившийся заключением контракта в ноябре 2018 г.;
- В 2018 г. была выполнена основная часть работы, связанной с проведением широкого конкурса для привлечения инженеров семи специальностей¹⁷⁹, а окончательные этапы (доработка отчета об оценке, представление внутреннего органа и заключение контрактов) по всем необходимым специальностям были завершены в начале 2019 г.;
- Ввиду сложности предмета был привлечен специалист по аудиовизуальной технике в целях выбора и установки необходимого оборудования для производства в мультимедийной студии качественных видео-, аудио- и фотоматериалов;
- Архитектор провел предварительные исследования и представил на рассмотрение Секретариата различные варианты реализации проекта.
- Степень реализации на уровне 10% объясняется тем, что различные конкурсные процедуры по назначению архитектора, инженеров и других специалистов заняли больше времени, чем планировалось, и до конца 2018 г. удалось заключить договоры только с архитектором и специалистом по аудиовизуальной технике.

¹⁷⁸ Следует напомнить, что базовая инфраструктура для мультимедийной студии была создана еще в 2014 г. и предусматривала соответствующие возможности в связи с наличием близлежащей рабочей площадки проекта нового конференц-зала.

¹⁷⁹ Специальности: гражданское проектирование, электротехника, ОВКВ, сантехника, акустика, пожарная безопасность, строительная физика

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Мультимедийная студия	1 700 000	–	–	10%

Проект, связанный со зданиями

ГПКР-13 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В ЗДАНИИ РСТ

Руководитель проекта: г-н А. Фаверо

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Проект ГПКР-3, одобренный в 2013 г., предусматривал реконструкцию фасада и систем охлаждения и отопления здания РСТ путем установки «активных» фальш-потолков. Основная часть данных ремонтных работ теперь запланирована на двухлетний период 2018–2019 гг. При проведении анализа реализации проекта было установлено, что на этапе реконструкции могут быть одновременно произведены некоторые другие работы по ремонту здания РСТ, что позволит свести к минимуму потери рабочего времени персоналом РСТ и перемещение сотрудников на время работ в другие помещения за счет оптимизации объема работ, достичь экономии затрат, избежать некоторых расходов, обеспечить более эффективную интеграцию новых технологий и различных технических и электротехнических систем и систем охраны и безопасности, а также избежать необходимости возобновления крупных ремонтных работ после завершения первоначального ремонта.

ГПКР-13, одобренный в 2017 г., предусматривает следующие дополнительные ремонтные работы:

- замену «неактивных» фальш-потолков одновременно с проведением работ по модернизации электротехнических систем и систем охраны и безопасности;
- модернизацию систем дымообнаружения и дымоудаления;
- реконструкцию дверей и оборудование новых аварийных выходов в соответствии со швейцарскими нормативами по эвакуации зданий;
- установку дополнительного вентиляционного оборудования на некоторых верхних этажах;
- установку системы общего оповещения нового поколения; и
- серьезную модернизацию системы аварийного освещения.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В дополнение к работам по проекту ГПКР-3 в 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- В соответствии с решением о том, что для минимизации нарушения работы персонала РСТ этот проект будет выполняться совместно с ГПКР-3, проводилась активная координация действий как между внешними участниками, так и внутри ВОИС.
- 80 «подменных помещений», созданных в 2017 г., использовались для тестирования различных прототипов фальш-потолков и методологии проведения работ до их развертывания на остальных этажах. Ключевым фактором успеха для поэтапной реализации проекта, позволившим завершить большинство ремонтных работ своевременно и качественно, стала детальная разработка процесса, включая регулярную проверку этапов и взаимозависимостей.
- Несколько этажей были полностью отремонтированы в течение 8-недельных циклов, предусматривающих временное перемещение сотрудников в «подменные помещения» и их возвращение в свои офисы.
- Протестированные прототипы и последующие ремонтные работы включали: монтаж «неактивных» фальш-потолков, дымовых детекторов и дымососов, элементов вентиляции, нескольких новых дверей, установку новых систем общего оповещения и аварийного освещения. Осуществлена модернизация ряда дополнительных компонентов систем охраны и безопасности и замена нескольких дверей, в том числе для аварийных выходов.

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
Усовершенствование систем охраны и безопасности на участках, завершённых в 2018 г.	Усовершенствование систем охраны и безопасности на участках, планируемых к завершению в 2019 г.
Улучшение охраны труда и безопасности сотрудников на участках, завершённых в 2018 г.	Улучшение охраны труда и безопасности сотрудников на участках, планируемых к завершению в 2019 г.
Снижение энергопотерь благодаря улучшенной теплоизоляции новых дверей, установленных в 2018 г.	Снижение энергопотерь благодаря улучшенной теплоизоляции новых дверей и окон, планируемых к установке в 2019 г.
Увеличение срока службы нового оборудования охраны и безопасности на участках, завершённых в 2018 г.	Увеличение срока службы нового оборудования охраны и безопасности на участках, планируемых к завершению в 2019 г.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Дополнительные работы в здании РСТ	1 950 000	825 608	42%	65%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по основным результатам) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Основной результат	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Исследования координатора проекта / архитектора	38 000	38 000	100%	100%
Исследования инженеров/специалистов	7 500	2 410	32%	70%
Выполнение и сдача работ, включая надзор за их выполнением	1 904 500	785 198	41%	60%
Итого	1 950 000	825 608	42%	65%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Категория расходов	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета
Расходы в связи со строительством	1 490 000	758 198	51%
Гонорары	257 000	67 410	26%
Пошлины	15 000	–	–
Прочие и непредвиденные расходы	188 000	–	–
Итого	1 950 000	825 608	42%

График реализации проекта в разбивке по основным результатам

Основной результат	2018				2019			
	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.
Комплексные исследования архитектора / координатора по реализации проекта	X							
Комплексные исследования инженеров/специалистов по реализации проекта	X				X			
Выполнение работ и надзор	X	X	X	X	X	X	X	
Позапальный технический ввод в эксплуатацию, включая перемещение персонала		X	X	X	X	X	X	
Окончательный общий ввод в эксплуатацию							X	

Проект, связанный со зданиями

ГПКР-14¹⁸⁰

УМЕНЬШЕНИЕ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ПЕРЕБОЕВ В ЭНЕРГОСНАБЖЕНИИ В ЗДАНИИ АВ – ЭТАП I

Руководитель проекта: г-н А. Фаверо

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Основной целью проекта является модернизация резервных систем энергоснабжения в здании АВ до уровня, достигнутого в недавно завершённых зданиях, путем установки более мощного электрогенератора, подключенного ко всей энергосети, для уменьшения последствий перебоев в энергоснабжении и создания избыточных мощностей, обеспечивающих работу дополнительного оборудования и установок. Модернизация этих систем не только гарантирует более высокий уровень защиты от перебоев, но также сократит потребности в техобслуживании и внеплановых работах.

Основными компонентами модернизированной системы энергоснабжения будут:

- новый резервный генератор;
- создание отдельного помещения для системы основного распределения электроэнергии (помещения «TGBT»);
- подключение установок, в настоящее время обеспечиваемых существующим генератором и смежными системами.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Были составлены данные о прошлых технических сбоях, позволяющие инженерам распределить приоритеты в графике работ;
- Широкая конкурсная процедура по выбору инженера-электрика как одной из множества инженерных специальностей в 2018 г. значительно продвинулся, а окончательные этапы процедуры (доработка отчета об оценке, представление внутреннего органа и заключение договора) состоялись в начале 2019 г.
- Степень реализации на уровне 5% объясняется тем, что процедура конкурса на назначение инженера заняла больше времени, чем планировалось, и договор удалось заключить только в конце 2018 г.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Электротехнические системы и механическое оборудование: уменьшение отрицательных последствий перебоев в энергоснабжении в здании АВ (этап I)	700 000	–	–	5%

¹⁸⁰ Проекты ГПКР-14 и ГПКР-15 были представлены вместе в документе WO/PBC/27/9 в таблицах 2 и 3 в статье «Электротехнические и энергетические системы» в совокупном бюджете 1 300 000 шв. франков. Отдельные бюджеты проектов определены в Приложении VIII того же документа.

Проект, связанный со зданиями

ГПКР-15¹⁸¹

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ В ЗДАНИИ АВ

Руководитель проекта: г-н А. Фаверо

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Некоторое электрооборудование в здании АВ, в том числе осветительная арматура, требует модернизации. Поскольку установленные сейчас приборы (неоновые трубки) и запасные части уже сняты с производства, их нужно заменить лампами нового поколения – светодиодными. Светодиодные лампы были установлены в недавних постройках (в конференц-зале ВОИС и вспомогательных помещениях) и в отремонтированных частях здания АВ, а также устанавливаются в рамках текущей реконструкции здания РСТ.

Эти работы будут проводиться в два основных этапа: (i) на офисных этажах; и (ii) в залах заседаний на различных этажах, а также в некоторых помещениях на нескольких цокольных уровнях.

Переход на новую светодиодную технологию освещения должно принести значительные дополнительные выгоды с точки зрения сокращения энергопотребления и повышения комфорта для сотрудников, работающих на офисных этажах.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Проведен конкурс на поставку всего количества ламп, необходимых для офисных этажей, залов заседаний и некоторых цокольных помещений, завершился заключением контракта с поставщиком в ноябре 2018 г., когда стало возможным осуществление ряда нижеописанных этапов реализации;
- Инженер-светотехник подготовил техническую оценку и технико-экономическое обоснование замены осветительных приборов на офисных этажах и начал проводить такую оценку в отношении больших залов заседаний (залов А и В);
- Завершена разработка и оценка прототипа для офисных этажей и начата для залов заседаний;
- План работ утвержден инженером, поставщиком и его техническими специалистами и техническими отделами ВОИС;
- Начат демонтаж старых неоновых ламп и их замена новыми светодиодными приборами на нескольких офисных этажах.
- Степень реализации 15% объясняется тем, что процедура конкурса по выбору поставщиков заняла больше времени, чем планировалось, и договор удалось заключить только в конце ноября 2018 г.

¹⁸¹ Проекты ГПКР-14 и ГПКР-15 были представлены вместе в документе WO/PBC/27/9 в таблицах 2 и 3 в статье «Электротехнические и энергетические системы» в совокупном бюджете 1 300 000 шв. франков. Отдельные бюджеты проектов определены в Приложении VIII того же документа.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Электротехнические системы и механическое оборудование: функциональная система освещения в здании АВ	600 000	3 600	1%	15%

Проект, связанный со зданиями

ГПКР-16 ЛИФТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ В ЗДАНИИ АВ – ЭТАП I

Руководитель проекта: г-н А. Фаверо

Ожидаемый результат: *IX.1. Эффективные, оперативные, качественные и ориентированные на пользователя вспомогательные услуги, предоставляемые как внутренним клиентам, так и внешним заинтересованным сторонам*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Проект нацелен на модернизацию автоматизированных систем управления некоторых лифтов в здании АВ для обеспечения дальнейшей бесперебойной службы лифтов на новый полный срок эксплуатации.

Проект преследует следующие цели:

- сократить количество, частоту и стоимость технических работ;
- повысить доступность лифтов для всех пользователей, сотрудников и делегатов;
- начать новый цикл эксплуатации автоматизированной системы управления.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Были составлены данные о прошлых технических сбоях, скорости реагирования на них, количестве и стоимости ремонтов, позволяющие специалисту по лифтовому оборудованию распределить приоритеты в графике работ;
- Конкурс для привлечения специалиста по лифтовому оборудованию был сначала объявлен, но его пришлось начинать заново с учетом нового проектного задания, в большей степени соответствующего возможностям рынка (исходя из итогов первого неудачного конкурса). Вторая процедура в 2018 г. значительно продвинулась, а ее последние этапы (доработка отчета об оценке, одобрение и заключение контракта) состоялись в начале 2019 г.
- Степень реализации на уровне 5% объясняется тем, что процедура конкурса на назначение специалиста по лифтовому оборудованию заняла больше времени, чем планировалось, и ее пришлось проводить заново. Договор удалось заключить только в начале 2019 г.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г.
(в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Электротехнические системы и механическое оборудование: лифтовое оборудование в здании АВ (этап I)	430 000	–	–	5%

Проект в области охраны и безопасности

ГПКР-17 УСТАНОВКА ПРОТИВОПОЖАРНЫХ ДВЕРЕЙ И ПЕРЕГОРОДОК В ЗДАНИИ GB

Руководитель проекта: г-н О. Брюйер

Ожидаемый результат: *IX.4. Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

По итогам проверки соблюдения норм безопасности, проведенной специализированным учреждением по запросу ВОИС в 2010 г., был вынесен ряд рекомендаций в отношении мер обеспечения физической и пожарной безопасности, которые должны быть реализованы в старых зданиях ВОИС, в частности в зданиях GB I и GB II.

Многолетний проект ГПКР-7 «Меры обеспечения физической и пожарной безопасности» выполнялся с 2014 по 2017 г. и предусматривал устройство противопожарных перегородок между зданиями AB и GB. Основной целью проекта ГПКР-17 является осуществление комплекса работ, не вошедшего в проект ГПКР-7 из-за его сложности и сметных ограничений.

Был определен объем работ, обеспечивающий приведение зданий ВОИС в соответствие с правилами и нормативами, утвержденными в 2015 г. швейцарской федеральной Ассоциацией кантональных учреждений противопожарного страхования (AEAI 2015). Принятие современных мер физической и пожарной безопасности обеспечит лучшую изоляцию огня и дыма в зданиях ВОИС и защиту персонала и активов во время происшествий и эвакуационных процедур.

Проект ГПКР-17 согласуется с осуществлением стратегий повышения физической безопасности сотрудников, посетителей и делегатов, изложенных в Стратегическом плане обеспечения безопасности (СПОБ) на 2016–2021 г.

Проект преследует следующие цели:

- повысить стабильность деятельности Организации за счет изоляции пожаров и минимизации их последствий;
- обеспечить соблюдение нормативов AEA1 2015, Политики пожарной безопасности ООН и норм пожарной безопасности кантона Женева и внедрить передовую отраслевую практику;
- повысить безопасность труда сотрудников и посетителей штаб-квартиры ВОИС и третьих лиц за счет улучшения качества организации пожарной безопасности и строительных материалов.

Объем проекта:

- реализация двойного секционирования, заключающегося в устройстве противопожарных перегородок и дверей на каждом этаже зданий GB I и GB II штаб-квартиры ВОИС для более надежной изоляции одного помещения или участка здания от другого на случай распространения огня или дыма при возникновении чрезвычайной ситуации;
- установка пожарных заслонок в отдельных помещениях. Секционирование зданий будет осуществляться путем изменения или модернизации их инфраструктурных элементов и/или добавления или замены отдельных дверей в имеющихся коридорах и переходах в соответствии с требованиями автоматических противопожарных систем.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

Первый год реализации проекта (2018 г.) был в основном посвящен планированию и определению объема строительных работ на 2019 г. Этим объяснялась низкая степень реализации. В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- Завершена разработка концепции проекта при согласовании с внешними заинтересованными сторонами;

- Выбран независимый профильный эксперт для проведения технической оценки и подготовки отчета, содержащего варианты реализации проекта, обеспечивающие соблюдение утвержденных правил и нормативов АЕАI 2015. Большинство основных результатов проекта будут достигнуты в течение 2019 г.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Установка противопожарных дверей и перегородок в здании GB	220 000	4 313	2%	5%

Проект в области охраны и безопасности

ГПКР-18 УПРАВЛЕНИЕ ДИНАМИЧЕСКИМИ ИНЦИДЕНТАМИ (УДИ)¹⁸²

Руководитель проекта: г-н Д. Смит

Ожидаемый результат: *IX.4. Ответственная в экологическом и социальном плане Организация, в которой сотрудники ВОИС, делегаты, посетители, а также информационные и материальные активы находятся под охраной и в безопасности*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

В Стратегическом плане обеспечения безопасности (СПОБ) на 2016–2021 г. описана стратегия обеспечения готовности Организации к будущим рискам и возможностям. Это согласуется с целями, изложенными в Среднесрочном стратегическом плане ВОИС (СССП) на 2016–2021 г., и с результатами консультаций с высшим руководством, внешними экспертами, сотрудниками системы обеспечения безопасности Организации Объединенных Наций (СОБОООН) и другими заинтересованными сторонами внутри ВОИС.

Проект ГПКР-18 необходимо осуществлять в рамках СПОБ или параллельно с ним и при согласовании с лицами, ответственными за создание в Организации культуры безопасности, чтобы обеспечить максимальное соответствие нормативным требованиям, минимальные сбои в работе и долгосрочную устойчивость системы УДИ.

Проект преследует следующие цели:

- улучшить возможности Организации по урегулированию и реагированию на критические инциденты, затрагивающие персонал ВОИС, будь то на территории штаб-квартиры или внешних бюро или во время зарубежных конференций, мероприятий и командировок;
- повысить устойчивость Организации к динамическим инцидентам в сфере безопасности путем обеспечения лучшей информированности, готовности и полномочий персонала ВОИС по реагированию на динамические инциденты;
- улучшить возможности ВОИС по сдерживанию и устрашению злоумышленников (с получением всех необходимых лицензий от компетентных органов);
- усовершенствовать действующую в ВОИС систему управления инцидентами (роли и обязанности, процедуры, практика);
- повысить уровень осведомленности и готовности в масштабах всей Организации (всего персонала).

В результате реализации проекта ожидаются следующие выгоды:

- снижение риска попыток массовых убийств и других инцидентов такого рода;
- сокращение влияния инцидентов на деятельность Организации, смертности от них и времени на последующее восстановление функций;
- повышение уровня осведомленности и готовности в масштабах всей Организации (всего персонала);
- снижение риска террористических актов, отмеченных на «тепловой карте рисков» ВОИС.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

Первый год реализации проекта (2018 г.) был в основном посвящен планированию и получению разрешений на подходы к внедрению УДИ, которые будут реализованы в 2019 г. Этим объяснялась низкая степень реализации. В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- По итогам междисциплинарного совещания учреждений ООН в формате круглого стола и работы правительствами принимающих стран для обеспечения соответствия передовой практике СОБОООН составлена «дорожная карта» по улучшению возможностей ВОИС в области выявления, сдерживания, продления, недопущения динамических инцидентов, реагирования на них и последующего восстановления;

¹⁸² Термин «УДИ» представляет собой современный уровень мер по реагированию на попытки массовых убийств и определяется как «реагирование и вмешательство в критических быстроразвивающихся ситуациях, в которых используется наступательное оружие или боевые вещества для причинения смерти или ранений как можно большему количеству людей за короткое время».

- Проведены совещания по работе с правительствами принимающих стран для обеспечения соответствия передовой практике СОБОУН;
- Завершен пересмотр политики СОБОУН, включая проект определения «применения силы»;
- Выполнен обзор существующих и доступных технологий, который будет принят во внимание при разработке «концепции операций», на которой будет основано достижение всех остальных результатов к концу 2-го квартала 2020 г.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Управление динамическими инцидентами (УДИ)	400 000	4 313	1%	10%

Прочий проект, финансируемый из резервного фонда

ПРОЕКТ: ВНЕДРЕНИЕ ВСЕОБЪЕМЛЮЩЕЙ КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ОБЩЕОРГАНИЗАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ (ПОР)

Руководитель проекта: г-н Р. Лотон

Ожидаемый результат: *IX.2. Динамичный и слаженно функционирующий Секретариат с правильно организованным штатом должным образом подготовленных сотрудников, которые эффективно добиваются результатов*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

Система ПОР внедряется в рамках реализации портфеля взаимосвязанных проектов, постепенно развивающих Систему управления административной информацией (СУАИ / AIMS Evolution).

Первая группа проектов имела своей целью создание комплексного набора инструментов для более эффективного управления людскими ресурсами (УЛР) по таким направлениям, как управление штатным расписанием, оформление пособий и льгот, начисление заработной платы, наем персонала, эффективность работы сотрудников, навыки, обучение и профессиональный рост.

Вторая группа проектов обеспечивала внедрение набора инструментов для укрепления и поддержки усилий по практической реализации системы управления, ориентированного на конкретные результаты (УКР), а именно инструментов управления общеорганизационной деятельностью (УОД), управления организационными рисками (УОР) и информационно-аналитического обеспечения (ИАО), включая двухлетнее планирование, планирование работы на год, мониторинг осуществления планов работы, оценку служебной деятельности, отчетность и аналитические методы.

Третья группа проектов была ориентирована на совершенствование существующего арсенала инструментальных средств Финансового отдела и Отдела закупок и поездок на основе изменения и улучшения конфигурации их систем в целях расширения функциональных возможностей и повышения эффективности рабочих процессов.

В рамках осуществления четвертой группы проектов было запланировано внедрение инструментальных средств, позволяющих ВОИС начать на практике использовать методы управления отношениями с клиентами (УОК) с использованием подсистемы рассылки, базы контактных данных и инструментов управления доступом и анализа процессов взаимодействия с клиентами.

В основе осуществляемой ВОИС деятельности лежит подход, заключающийся в поэтапной реализации проектов, которые способствуют постепенному, согласованному и упорядоченному развитию и внедрению системы ПОР. Указанный подход также строится на деловых потребностях и приоритетах и учитывает способности соответствующих подразделений Организации воспринимать изменения и адаптироваться к ним.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- К началу годового цикла оценки эффективности персонала в 2018 г. был запущен инструмент управления эффективностью работы сотрудников;
- Параллельно был запущен инструмент общеорганизационного управления обучением (ELM);
- Завершена проверка концепции системы «Поездки и совещания», и начата ее разработка;
- В рамках проекта «Управление финансовыми поступлениями» был запущен новый единый общеорганизационный платежный портал;
- Завершена разработка и тестирование новой системы контроля за отсутствием сотрудников на рабочем месте, допускающей возможность гибкого режима работы. Решение готово к запуску в начале 2019 г.;

- Функции текущей поддержки и усовершенствования вышеуказанных систем были переданы оперативной группе;
- Структура, рабочие процессы, инструменты и ресурсы оперативной группы были трансформированы с учетом возросшего охвата системы ПОР.

Достижение положительных результатов¹⁸³

Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
Уменьшение времени/усилий, необходимых для модернизации PeopleSoft HCM благодаря применению принципа выборочного принятия.	Уменьшение объема усилий, необходимых для введения данных, благодаря интеграции всех систем ДУЛР, использующих единый источник данных.	Сокращение расходов/усилий, необходимых для обеспечения работы PeopleSoft Finance благодаря внедрению стандартизированных процессов.
Доступна единая база данных контактов, обеспечивающая определенность их принадлежности и более эффективный процесс для важной внешней корреспонденции.	Клиентам и сотрудникам ВОИС предоставляется платежная информация в режиме реального времени, повышена эффективность бизнес-процессов, связанных с расчетами и их сверкой.	Снижение затрат / потребностей в обслуживании системы организации поездок ВОИС.
Существенно сократилось время определения контактов для мероприятий.	Повышение эффективности соблюдения установленных правил при работе с файлами банковских платежей (новый стандарт ISO по XML).	Расширение платежных возможностей для клиентов (UnionPay).
Сокращение числа звонков в кадровую службу благодаря внедрению автоматизированной системы одобрения для проводимых самостоятельно кадровых операций.	Расширение платежных возможностей для клиентов (Payura).	
Удаление дублирующихся записей о клиентах (по возможности).	Повышение удовлетворенности клиентов благодаря переходу портала текущих счетов ВОИС на новый стандарт Портала интеллектуальной собственности ВОИС.	
Совершенствование процесса сверки данных по кредитным картам.	Повышение защищенности клиентов благодаря обеспечению соответствия портала текущих счетов ВОИС новому стандарту Портала интеллектуальной собственности ВОИС.	
Повышение удовлетворенности клиентов путем модернизации стандартного интерфейса на портале текущих счетов ВОИС.	Повышение эффективности платежных процедур благодаря новой платежной платформе ePay, основанной на стандарте Портала интеллектуальной собственности ВОИС.	
Повышение эффективности предоставления информации клиентам с помощью автоматических уведомлений (банковская информация, уведомления о пополнении счета, напоминания, подтверждения платежей).	Последовательная и эффективная оценка эффективности работы сотрудников и руководителей.	
Повышение эффективности секции управления доходами благодаря созданию центра работы и внедрению автоматизированных процессов.	Улучшение системы развития персонала: упрощение выявления сотрудниками возможностей для обучения, записи и участия в учебных мероприятиях.	
Повышение эффективности контроля результатов работы временных сотрудников благодаря новой электронной системе аттестации.		
Повышение качества кадровых данных и снижение объема усилий, необходимых для ведения статистики обучения, благодаря замене устаревшей автономной базы данных		

¹⁸³ Положительные результаты, достигнутые в 2010–2016 гг., приводятся в предыдущих отчетах о ходе работы по внедрению системы ПОР, которые представлялись на каждой сессии КПБ в период 2011–2017 гг.

Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.	Положительные результаты, ожидаемые в 2019 г.
интегрированной системой управления обучением.		
Повышение точности и снижение объема труда, производимого вручную, благодаря обновлению баз данных Сектора развития с использованием данных ПОР.		

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Внедрение всеобъемлющей комплексной системы ПОР	25 341 467	22 678 150	89%	99%

Исполнение бюджета проекта (по основным функциональным областям) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Основная функциональная область	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета	Степень реализации проекта
Управление программами и изменениями	3 830 200	4 626 285	4 306 881	93%	98%
Управление людскими ресурсами и их развитие	8 945 755	7 830 000	7 580 802	97%	98%
Управление общеорганизационной деятельностью	6 017 982	5 996 058	5 996 058	100%	100%
Управление отношениями с клиентами	1 955 690	427 495	427 495	100%	100%
Усовершенствованные версии СУАИ	4 591 840	4 341 980	4 366 914	101%	100%
Накопившийся резерв	–	2 119 649	–	–	–
Итого	25 341 467	25 341 467	22 678 150	89%	99%

Исполнение бюджета проекта (в разбивке по категориям расходов) по состоянию на 31 декабря 2018 г. (в шв. франках)

Категория расходов	Первоначальный бюджет проекта	Скорректированный бюджет проекта	Расходы по настоящее время	Исполнение бюджета
Хостинг приложений	1 383 360	203 883	205 102	101%
Приобретение программного обеспечения	3 989 738	2 532 596	2 503 471	99%
Расходы на персонал по проектам	5 564 680	7 192 859	7 068 756	98%
Временное замещение пользователей	2 703 800	1 869 024	1 732 019	93%
Оплата услуг внешних партнеров по осуществлению проектов	9 896 109	9 800 457	9 655 651	99%
Обучение персонала	1 253 780	1 149 032	1 012 979	88%
Внешние связи и др.	550 000	473 967	500 172	106%
Накопившийся резерв	–	2 119 649	–	–
Итого	25 341 467	25 341 467	22 678 150	89%

График реализации проекта в разбивке по основным функциональным областям

Основная функциональная область	2010–2015					2016				2017				2018				2019			
	2010–2011	2012–2013	2014–2015	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.		
Управление программами и изменениями	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
Управление людскими ресурсами и их развитие	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
Управление общеорганизационной деятельностью	X	X	X	X	X	X	X	X													
Управление отношениями с клиентами	X			X	X	X	X	X	X	X	X										
Усовершенствованные версии СУАИ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						

Прочий проект, финансируемый из резервного фонда

ПРОЕКТ: **БАЗА ДАННЫХ ТОВАРОВ И УСЛУГ МАДРИДСКОЙ СИСТЕМЫ (МТУ)**

Руководитель проекта: г-жа И. Виседо

Ожидаемый результат: *II.6. Повышение производительности и качества услуг в рамках операций Мадридской системы*

Цели, охват и применяемый подход: справочная информация

В сентябре 2009 г. Ассамблея Мадридского союза одобрила проект создания Базы данных товаров и услуг Мадридской системы (далее — База данных МТУ)¹⁸⁴ с бюджетом 1,2 млн шв. франков, и для его реализации в течение двухлетнего периода 2010–2011 гг. из резервного фонда Мадридского союза было выделено 1,2 млн шв. франков.

Цели Базы данных МТУ: (i) ускорение темпов разработки и развертывания (внутри Организации и за ее пределами) Базы данных МТУ (указаний товаров и услуг, приемлемых для процедур Мадридской системы) на основании сотрудничества с заинтересованными договаривающимися сторонами; и (ii) создание условий и начало реализации первого этапа пилотного проекта, изложенного в документе ММ/А/42/1. Первый этап предполагает сотрудничество между МБ и каждым заинтересованным ведомством в следующих областях: (i) перевод базы данных МТУ на соответствующий язык; и (ii) рассмотрение возможности разработки интерфейса в целях подачи международных заявок на соответствующем языке.

Совершенствование Базы данных МТУ могло бы способствовать повышению результативности, последовательности и качества в том, что касается обработки международных заявок МБ. Кроме того, это позволило бы получать существенные выгоды владельцам товарных знаков, заинтересованным в подаче международных заявок.

В январе 2012 г. были достигнуты результаты внедрения Базы данных МТУ, предусмотренные в проектном документе¹⁸⁵, а именно:

- По состоянию на конец 2011 г. в Базу данных МТУ входили 40 000 указаний товаров и услуг на английском языке; эти указания были проверены МБ и сгруппированы по ряду концепций, связанных с их переводами на французский и испанский языки. Доступ к указаниям осуществлялся через новую версию Менеджера МТУ;
- Новая версия этой программы была запущена 1 января 2012 г. на общедоступном сайте ВОИС, где обеспечивался целый ряд веб-услуг в целях предоставления доступа к основным функциям Базы данных МТУ (извлечение названий классов Ниццкой классификации, поиск, проверка приемлемости для ВОИС и перевод) ведомствам членов Мадридского союза, заинтересованным в интеграции подобных веб-услуг в собственные системы электронной подачи заявок. Такие веб-услуги также способствовали дальнейшему развитию приложения для электронной подачи, разработанного в рамках пилотного проекта по IRPI (интеграция международных процессов регистрации), который осуществлялся на первом этапе проекта модернизации MAPS;
- К Базе данных МТУ был обеспечен доступ через 18 языковых интерфейсов Менеджера МТУ, в частности на арабском, китайском, нидерландском, английском, французском, немецком, иврите, итальянском, японском, корейском, монгольском¹⁸⁶, норвежском, португальском, русском, сербском, испанском, турецком и украинском языках.

Остаток средств, выделенных на реализацию проекта, был использован для оказания помощи национальным ведомствам, которые были первоначально отобраны для этой цели в 2009 г. или с которыми до 2015 г. были подписаны меморандумы о взаимопонимании, в области перевода Базы данных МТУ на их национальные языки.

¹⁸⁴ Документ ММ/А/42/3

¹⁸⁵ Документ ММ/А/42/3

¹⁸⁶ Финансирование перевода на монгольский язык осуществлялось за счет средств регулярного бюджета.

Обзор хода реализации в 2018 г. (основные результаты)

В 2018 г. были достигнуты следующие результаты:

- В начале января 2018 г. была опубликована очередная версия Базы данных МТУ, приведенная в соответствие с 11-й редакцией Ниццкой классификации 2018 г. (NCL11-2018), включая Пояснения, на всех 18 языках, доступных в режиме онлайн на тот момент времени;
- По состоянию на конец 2018 г. База данных МТУ содержала 100 646 указаний на английском, 59 924 указаний на французском и 56 437 указаний на испанском языке.
- Был подписан меморандум о взаимопонимании в отношении перевода Базы данных МТУ на корейский язык, который был полностью выполнен с вводом последней партии корейских терминов;

Что касается использования Базы данных МТУ в 2018 г.:

- Наиболее часто используемыми языками при проведении поиска были следующие (в порядке частотности): английский, испанский, русский и французский языки;
- Десятью основными пользователями (в порядке убывания) были Российская Федерация, Колумбия, Китай, Италия, Аргентина, Индонезия, Мексика, Алжир, Индия и Перу.

Проект был завершен и будет официально закрыт в 2019 г. Неизрасходованные бюджетные средства в размере 66 364,93 шв. франков будут впоследствии перечислены в категорию «Накопленный профицит».

Достижение положительных результатов

Положительные результаты, достигнутые в 2009–2016 гг.	Положительные результаты, полученные в 2017 г.	Положительные результаты, полученные в 2018 г.
База данных МТУ была переведена на 18 языков, и версии на всех языках были обновлены в соответствии с 10-й редакцией Ниццкой классификации.	Была опубликована очередная версия Базы данных МТУ, приведенная в соответствие с 11-й редакцией Ниццкой классификации 2017 г., на всех 18 ¹⁸⁷ языках.	База данных МТУ доступна на 19 языках: добавлен вьетнамский язык и доработаны арабская, нидерландская и сербская версии.
База данных содержит информацию о приемлемости указаний товаров и услуг в 27 государствах — членах Мадридской системы.	Число государств-членов, предоставляющих информацию о приемлемости товаров и услуг, увеличилось с 27 до 33 ¹⁸⁸ .	Число государств-членов, предоставляющих информацию о приемлемости товаров и услуг, увеличилось с 33 до 35.
Число приемлемых терминов увеличилось. К концу 2016 г. База данных содержала около 90 000 приемлемых терминов на английском языке.	Число приемлемых указаний увеличилось до: 94 000 на английском языке и 43 000 на испанском и французском языках.	Число приемлемых указаний увеличилось до: 100 646 на английском языке, 59 924 на французском и 56 437 на испанском языке.
С 2016 г. эта База данных заменила бывшую Операционную базу данных Мадридского реестра.		

¹⁸⁷ Примечание: По состоянию на конец 2017 г. База данных МТУ была доступна на 18 языках, а не на 17, как указано в ОРРВ за 2018 г.

¹⁸⁸ Примечание: По состоянию на конец 2017 г. число государств-членов, предоставляющих информацию о приемлемости товаров и услуг, составляло 33, а не 35, как указано в ОРРВ за 2018 г.

Использование ресурсов

Исполнение бюджета проекта по состоянию на 31 декабря 2018 г.

(в шв. франках)

Наименование проекта	Бюджет проекта	Фактические расходы по настоящее время	Фактическое исполнение бюджета	Степень реализации проекта
База данных товаров и услуг Мадридской системы	1 200 000	1 133 635	94%	100%

Исполнение бюджета (в разбивке по основным результатам) по состоянию на 31 декабря 2018 г.

(в шв. франках)

Основной результат	Бюджет проекта	Фактические расходы по настоящее время	Фактическое исполнение бюджета	Степень реализации проекта в разбивке по основным результатам
Увеличение числа проверенных Международным бюро указаний на английском, французском и испанском языках в Базе данных МТУ до 40 000 .	588 000	588 038	100%	100%
Разработка и внедрение Менеджера МТУ, обладающего новыми функциями и интерфейсом для работы в Базе данных МТУ (17 языков).	380 000	386 100	102%	100%
Перевод базы данных МТУ (40 000 приемлемых указаний) на арабский, китайский, нидерландский, итальянский, корейский, русский и сербский языки.	232 000	159 497	69%	100%
Итого	1 200 000	1 133 635	94%	100%

Риски и стратегии их снижения

Риск	Меры по снижению	Влияние на результативность
Цель совершенствования МТУ не будет достигнута, если База данных МТУ не будет переведена полностью на все заявленные 17 языков. Результатом этого может стать реализация вторичного риска, связанного со снижением субъективной ценности базы данных и ростом вероятности того, что страны будут стремиться использовать альтернативные системы.	Изначально меры по снижению риска были эффективны. Предполагалось, что подписание МоВ с договаривающимися сторонами будет способствовать укреплению обязательств каждого партнера по выполнению требований, связанных с переводом. Однако в двухлетний период 2016–2017 гг. перевод на три языка явно не входил в число приоритетов для соответствующих договаривающихся сторон.	Этот риск закрыт, поскольку в 2018 г. оставшиеся три языковые версии стали доступны.

График реализации проекта в разбивке по основным результатам

Основной результат	2009–2015				2016				2017				2018			
	2009	2010–2011	2012–2013	2014–2015	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.	1-й кв.	2-й кв.	3-й кв.	4-й кв.
Увеличение числа проверенных МБ указаний на английском, французском и испанском языках в Базе данных МТУ до 40 000.	X	X														
Разработка и внедрение Менеджера МТУ, обладающего новыми функциями и интерфейсом для работы в Базе данных МТУ (17 языков).	X	X	X	X	X											
Перевод базы данных МТУ (40 000 приемлемых указаний) на арабский, китайский, нидерландский, итальянский, корейский, русский и сербский языки.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

IV. ДОПОЛНЕНИЯ

ДОПОЛНЕНИЕ А Методика

Отчет о результатах работы ВОИС (ОРРВ) является основным отчетным документом о результатах работы Организации, который представляется государствам-членам в качестве неотъемлемой части действующей в ВОИС системы управления, ориентированного на достижение конкретных результатов (УКР). Отчет также является одним из ключевых обучающих средств, благодаря которому уроки, извлекаемые из опыта прошлой деятельности ВОИС, находят должное отражение в реализации мероприятий ВОИС в будущем. ОРРВ представляет собой результат проводимого руководителями программ самостоятельного анализа результатов проделанной работы в сопоставлении с ожидаемыми результатами, утвержденными государствами-членами в рамках Программы и бюджета на 2018–2019 гг. В целях подтверждения информации, содержащейся в ОРРВ, Отдел внутреннего надзора (ОВН) один раз в два года проводит проверку достоверности данных о результатах работы. В следующий раз такая проверка будет проведена в отношении ОРРВ за 2018–2019 гг.

ОРРВ за 2018 г. подготовлен с использованием упрощенного формата отчетности за первый год двухлетнего периода, который впервые применялся в Отчете о реализации программы (ОРП) за 2016 г., и упрощенной структуры изложения и отображения информации, впервые представленной в ОРРВ за 2016–2017 гг. Связь программ с ЦУР в настоящем документе и в проекте предлагаемых Программы и бюджета на 2020–2021 гг. выверена.

ОРРВ за 2018 г. представляет собой отчет по итогам первого года двухлетнего периода и содержит оценку прогресса в достижении ожидаемых результатов, который оценивается с применением показателей результативности и с учетом объема ресурсов, утвержденных в Программе и бюджете на 2018–2019 гг. Показатель результативности может определяться в привязке к нескольким целевым показателям. В подобных случаях указываются рейтинги по каждому показателю и в результате приводится несколько рейтингов. При составлении ОРРВ за 2018 г. использовались следующие критерии оценки:

Разъяснение шкалы рейтингов, касающихся оценки показателей результативности (ОПР):

- обозначение «по графику» ● применяется, когда степень выполнения целевого показателя равна 40 процентам или превышает этот уровень;
- обозначение «с отставанием» ▲ применяется, когда степень выполнения целевого показателя ниже 40 процентов;
- обозначение «данные за 2018 г. отсутствуют» ◆ применяется, когда данные о результативности работы за 2018 г. отсутствуют, но ожидается, что они будут получены в конце двухлетнего периода;
- обозначение «не подлежит оценке»¹⁸⁹ ● применяется, когда оценить результативность работы не представляется возможным из-за того, что недостаточно четко определены целевые показатели, отсутствует базовый показатель или же данные о результативности деятельности недостаточны для определения значения ОПР; и
- обозначение «отменено» применяется, когда показатель результативности работы больше не используется для оценки результативности работы в рамках Программы.

Оценка результативности работы в рамках отдельных программ в ОРРВ за 2018 г. включает в себя следующие разделы:

Раздел I: Панель показателей результативности


В этом разделе приводится всеобъемлющий, иллюстрированный графиками обзор результатов работы в рамках программы и освоения ресурсов в течение первого года двухлетнего периода.

¹⁸⁹ В соответствии с просьбами государств-членов в рамках программ была предусмотрена возможность: (i) установить в рамках обзора базовых показателей такие целевые показатели, которые не были включены в Программу и бюджет на 2018–2019 гг., т.е. целевые показатели, которые «будут уточняться», с использованием в качестве базовых данные по состоянию на конец 2017 г. Целевые показатели, которые не были определены в рамках этого процесса, остаются неуточненными, вследствие чего в их отношении применяется обозначение «не подлежит оценке»; и (ii) обновлять целевые показатели в случаях, когда поставленные цели уже были достигнуты к концу 2017 г., что соответствует положениям отчета ОВН о проверке достоверности информации, представленной в ОРП за 2014–2015 гг.

Раздел II: Данные о результативности

- В таблице, которая приводится в этом разделе, повторно указываются ожидаемые результаты, достижению которых способствует работа в рамках соответствующей программы, а также показатели результативности, одобренные государствами-членами в Программе и бюджете на 2018–2019 гг., при помощи которых оцениваются вклады данной программы в достижение этих результатов.
- По мере необходимости базовые показатели были обновлены, с тем чтобы отразить актуальную информацию по состоянию на конец 2017 г. В таблицах с данными о результативности по-прежнему указываются как первоначальные (в соответствии с Программой и бюджетом на 2018–2019 гг.), так и обновленные (на конец 2017 г.) базовые показатели, а также целевые показатели (заложенные в Программу и бюджет на 2018–2019 гг.).

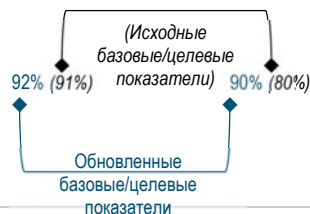
Ниже приводится пример таблицы с данными о результативности, в котором подробно описано содержание каждого столбца.



Показатель результативности в соответствии с Программой и бюджетом на 2018–2019 гг.	Обновленные базовые показатели (там, где уместно), отражающие ситуацию по состоянию на конец 2017 г. (Исходные базовые показатели, утвержденные в Программе и бюджете на 2018–2019 гг.)	Уточненные/обновленные целевые показатели (Первоначальные целевые показатели в соответствии с Программой и бюджетом на 2018–2019 гг.)	Данные о результативности работы в 2018 г. применительно к каждому показателю ¹⁹⁰	Оценка результативности с использованием описанной выше шкалы рейтингов оценки показателя результативности (ОПР)
Показатели результативности	Базовые показатели	Целевые показатели	Данные о результативности	ОПР

III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, способных выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой

Процентная доля (%) участников мероприятий ВОИС, сообщивших, что им стало легче понимать и использовать принципы, системы и инструменты ИС для охраны ТЗ и ТВК и сопряжения вопросов ИС и ГР.



95% (333 из 348) участников дали положительные отзывы (вопросник для получения отзывов распространялся по итогам проведения 15 мероприятий, организованных Отделом ТЗ в 2018 г.)

Раздел III: Использование ресурсов в 2018 г.


В этом разделе содержится информация об утвержденном бюджете на 2018–2019 гг., итоговом бюджете на 2018–2019 гг. после перераспределения средств¹⁹¹, а также о фактических расходах и уровне освоения бюджета в 2018 г. Приводятся разъяснения относительно различий между показателями утвержденного бюджета и итогового бюджета после перераспределения средств, а также относительно уровня освоения бюджетных средств, с учетом как ожидаемых результатов, так и категорий расходов (связанных и не связанных с персоналом).

Отчетность по этому разделу включает две следующие таблицы:


- В разделе «Бюджет и фактические расходы (в разбивке по результатам)» приводится информация, показанная на примере ниже.

¹⁹⁰ Как правило, в тех случаях, когда данные о результативности представлены в качестве процентных изменений (увеличение или снижение), если не указано иное, процентное изменение указывается в сравнении с предшествующим годом, т.е. речь идет о процентном изменении в 2018 г. по сравнению с 2017 г.

¹⁹¹ Итоговый бюджет на 2018–2019 гг. после перераспределения средств отражает перераспределение средств по состоянию на 1 февраля 2019 г.

Номер и описание ожидаемого результата		Утвержденный бюджет на 2018–2019 гг.	Бюджет на 2018–2019 гг. после перераспределения средств	Расходы в 2018 г.
V.1 Более широкое и более эффективное использование статистической информации ВОИС в области ИС		2 659	2 985	1 395
V.2 Более широкое и более эффективное использование экономического анализа ВОИС при разработке политики		4 259	4 309	1 935
ИТОГО		6 918	7 294	3 330

- В разделе «Бюджет и фактические расходы (по персоналу и не связанные с персоналом)» приводится информация, показанная на примере ниже.

	Утвержденный бюджет на 2018–2019 гг.	Бюджет на 2018–2019 гг. после перерасп. средств	Расходы в 2018 г.	Уровень освоения (%)
Расходы, связанные с персоналом	5 748	5 991	2 833	47%
Расходы, не связанные с персоналом	1 170	1 303	497	38%
ИТОГО	6 918	7 294	3 330	46%

ДОПОЛНЕНИЕ В **Акронимы и сокращения**

ABC		Консорциум доступных книг
ACE	ККЗП	Консультативный комитет по защите прав
ADR	АУС	альтернативное урегулирование споров
AIMS		Система управления административной информацией
aRD ⁱ		доступ к исследованиям в целях развития и инноваций
ASEAN	АСЕАН	Ассоциация государств Юго-Восточной Азии
ASHI	МСПС	медицинское страхование после прекращения службы
ASPI		Программа обеспечения доступа к специализированной патентной информации
AUTM		Ассоциация университетских менеджеров технологий
AWGIPC		Рабочая группа АСЕАН по сотрудничеству в сфере интеллектуальной собственности
BOIP		Ведомство по интеллектуальной собственности Бенилюкс
CASE		Система централизованного доступа к результатам поиска и экспертизы
ccTLDs	ндВУ	национальные домены верхнего уровня
CDIP	КРИС	Комитет по развитию и интеллектуальной собственности
CIS	СНГ	Содружество независимых государств
CLIR		межязыковой информационный поиск
CMG	ГУКС	Группа управления кризисными ситуациями
CMOs	ОКУ	организации коллективного управления
DA	ПДР	Повестка дня в области развития
DAS	СЦД	Служба цифрового доступа к приоритетным документам
DNS		система доменных имен
ECM	УКК	Управление корпоративным контентом
EDMS		Электронная система управления документацией
EEC		Евразийская экономическая комиссия
ERM	УОД	Управление общеорганизационной деятельностью
EPO	ЕПВ	Европейское патентное ведомство
ERP	ПОР	планирование общеорганизационных ресурсов
EU	ЕС	Европейский союз
FAO	ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций
FIT	ЦФ	целевые фонды
GR	ГР	генетические ресурсы
gTLDs	рдВУ	родовые домены верхнего уровня
HR	ЛР	людские ресурсы
HRMD	ДУЛР	Департамент управления людскими ресурсами
IAOC	НККН	Независимый консультативный комитет по надзору
IB	МБ	Международное бюро
IOD	ОВН	Отдел внутреннего надзора
ICANN		Корпорация по присвоению имен и номеров в Интернете
ICE		международное сотрудничество в области экспертизы
ICSEI	МСПЭИ	Программа международного сотрудничества в области поиска и экспертизы изобретений
ICPIP	МГСИС	Межгосударственный совет по вопросам правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности
ICSC	КМГС	Комиссия по международной гражданской службе
ICS	УИК	Услуги по индивидуальным контрактам
ICT	ИКТ	информационно-коммуникационная технология
IGC	МКГР	Межправительственный комитет по интеллектуальной собственности, генетическим ресурсам, традиционным знаниям и фольклору
IGOs	МПО	межправительственные организации

IIA		Институт внутренних аудиторов
IP	ИС	Интеллектуальная собственность
IPAG		Руководство по соглашениям в области интеллектуальной собственности
IPAS		Система административного управления ведомством ИС
IPACIS	МПА СНГ	Межпарламентская Ассамблея государств – членов СНГ
IPC	МПК	Международная патентная классификация
IP-DMD		База данных, позволяющая соотносить конкретные потребности развития в сфере ИС с имеющимися ресурсами
IPO	ВИС	ведомство интеллектуальной собственности
IPoA		Стамбульская программа действий
IPRs	ПИС	права интеллектуальной собственности
IPSAS	МСУГС	Международные стандарты учета в государственном секторе
ISA		Международный поисковой орган
IT	ИТ	информационная технология
IP-TAD		База данных о технической помощи в области интеллектуальной собственности
IP-ROC		Список консультантов в области интеллектуальной собственности
ISO	ИСО	Международная организация по стандартизации
ITIL	ИБИТ	инфраструктурная библиотека информационных технологий
ITPGRFA		Международный договор о растительных генетических ресурсах для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства
ITU	МСЭ	Международный союз электросвязи
LDCs	НРС	наименее развитые страны
MTSP	СССР	Среднесрочный стратегический план
NGOs	НПО	неправительственные организации
OHIM	ВГВР	Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке (товарные знаки Сообщества)
OCR	ОРС	оптическое распознавание символов
PCT		Договор о патентной кооперации
PLR	ОПЛ	отчеты о патентных ландшафтах
PLT		Договор о патентном праве
PMSDS		Система управления служебной деятельностью и повышения квалификации
PPR	ОРП	Отчет о реализации программы
RBM	УКР	управление, ориентированное на конкретные результаты
R&D	НИОКР	научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
RFPs	ЗПП	запросы на представление предложений
RO	ПВ	получающее ведомство
SCCR	ПКАП	Постоянный комитет по авторскому праву и смежным правам
SCP	ПКПП	Постоянный комитет по патентному праву
SCT	ПКТЗ	Постоянный комитет по законодательству в области товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний
SDA	СОУ	Соглашение об оказании услуг
SDG	ЦУР	Цели устойчивого развития
SMEs	МСП	малые и средние предприятия
SSA	ССУ	специальное соглашение об оказании услуг
SRR	ППП	Положения и правила о персонале
TA		разрешение на поездку
TAG		транспарентность, подотчетность и управление
TCEs	ТБК	традиционные выражения культуры/фольклора
TISCs	ЦПТИ	центры поддержки технологии и инноваций
TK	ТЗ	традиционные знания
UDRP	ЕПУС	Единая политика урегулирования споров в области доменных имен
UN	ООН	Организация Объединенных Наций

UNCTAD	ЮНКТАД	Конференция ООН по торговле и развитию
UN CEB	КСР ООН	Координационный совет руководителей системы Организации Объединенных Наций
UN-DESA		Департамент ООН по экономическим и социальным вопросам
UNEP	ЮНЕП	Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде
UNESCO	ЮНЕСКО	Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры
UNFCCC	РКИК ООН	Рамочная конвенция ООН об изменении климата
UN-H-MOSS		Минимальные стандарты оперативной безопасности в штаб-квартирах ООН
UNICC	МВЦ ООН	Международный вычислительный центр ООН
UNIDO	ЮНИДО	Организация Объединенных Наций по промышленному развитию
UNOSSC		Бюро Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг
UNSAS	СУСООН	Стандарты учета системы Организации Объединенных Наций
UPOV	УПОВ	Международный союз по охране новых сортов растений
USPTO	ВПТЗ США	Ведомство Соединенных Штатов по патентам и товарным знакам
VIP	ЛНЗ	лица с нарушениями зрения и иными ограниченными способностями воспринимать печатную информацию
WBO		Бюро ВОИС в Бразилии
WCC		платформа «WIPO Copyright Connection»
WCO	ВТамО	Всемирная таможенная организация
WCT	ДАП	Договор ВОИС по авторскому праву
WHO	ВОЗ	Всемирная организация здравоохранения
WIPO CASE		Система централизованного доступа к результатам поиска и экспертизы ВОИС
WIPOCOS		Система авторско-правовой информации ВОИС
WJO		Бюро ВОИС в Японии
WOC		Бюро ВОИС в Китае
WPPT	ДИФ	Договор ВОИС по исполнениям и фонограммам
WRO		Бюро ВОИС в Российской Федерации
WSIS	ВВУИО	Всемирная встреча на высшем уровне по вопросам информационного общества
WSO		Бюро ВОИС в Сингапуре
WTO	ВТО	Всемирная торговая организация