|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **R** |
| WO/PBC/24/12 |
| ОРИГИНАЛ: АНГЛИЙСКИЙ |
| ДАТА: 10 июля 2015 г. |

**Комитет по программе и бюджету**

**Двадцать четвертая сессия**

**Женева, сентября 2015 г.**

Заключительный отчет о ходе реализации проекта по повышению норм охраны и безопасности в существующих зданиях ВОИС

*подготовлен Секретариатом*

**СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

1. Сорок шестая сессия Ассамблей государств членов ВОИС, состоявшаяся в сентябре 2008 г., одобрила предложение Секретариата о повышении норм охраны и безопасности в существующих зданиях ВОИС (документы WO/PBC/13/6(a) и A/46/10) в целях приведения норм охраны и безопасности в зданиях ВОИС в соответствие с минимальными требованиями стандартов ООН H-MOSS. Эти стандарты были использованы в качестве основы при выработке рекомендаций оценки рисков безопасности (ОРБ), проведенной независимым экспертом по вопросам безопасности в отношении штаб-квартиры ВОИС в 2006 г.
2. На своей двадцать первой сессии Комитет по программе и бюджету (КПБ) получил обновленную информацию о ходе осуществления этого проекта (документ WO/PBC/21/9), в которой были отмечены изменения в проектном задании, включая выделение дополнительных средств для Центра доступа и пересмотренные спецификации периметра безопасности по итогам консультаций с принимающей страной, состоявшихся в июне 2011 г. В представленном КПБ отчете также напоминается о том, что был проведен анализ для повторной оценки риска и изменения первоначального проектного задания без ущерба для ожидаемых результатов от принятых мер в области безопасности и охраны. Данный отчет был также представлен пятьдесят первой сессии Ассамблей государств-членов ВОИС (документ A/51/10) в сентябре 2013 г.
3. Заключительный отчет дополняет представленные КПБ предыдущие отчеты о ходе работы (последним является документ WO/PBC/22/9) и содержит информацию для государств-членов о проделанной работе, достигнутых результатах и использовании бюджетных средств в рамках проекта «Повышение норм охраны и безопасности в существующих зданиях ВОИС» (проект H-MOSS) за период с июля 2014 г.

**ОБЗОР ХОДА осуществленИЯ ПРОЕКТА**

1. Проект H-MOSS делится на три основных этапа:
2. **Этап I** – Проектирование и разработка целостной системы охраны и безопасности, отвечающей требованиям ВОИС, основанным на применении эффективных принципов управления рисками, формирование внутренних и внешних партнерских связей и оценка соответствующих технических систем, в частности в плане инфраструктурной совместимости и соответствия стандартам H-MOSS Департамента по вопросам охраны и безопасности Организации Объединенных Наций. (Завершен)
3. **Этап II** – Планирование и детальное проектирование, включающее в себя разработку технических спецификаций, объявление тендера, заключение подрядных договоров со строительными компаниями и поставщиками других услуг для закупки современных систем охраны и безопасности и управления ими, внедрение вспомогательных систем связи/сопряжения. (Завершен)
4. **Этап III** – Реализация и тестирование систем и обучение персонала с особым упором на аспекты функциональной совместимости, системных функций, процедур активного мониторинга, конечного завершения работ и передачи всех систем ВОИС для последующей эксплуатации. (Будет завершен в сентябре 2015 г.)
5. На момент написания данного отчета проект H-MOSS был близок к завершению: было выполнено приблизительно 98 процентов работ и все ожидаемые результаты от осуществления проекта должны быть достигнуты к сентябрю 2015 г. В приводимой ниже таблице показан прогресс в реализации ключевых элементов проекта и указаны планируемые даты завершения работ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Элементы проекта** | **Текущее состояние**  | **Сроки завершения** |
| Обеспечение внутренней безопасности (ВОИС) * Системы скрытого видеонаблюдения
* Системы контроля и управления доступом
* Центр доступа
* ЛВС системы безопасности и охраны
* Центр службы безопасности
* Системы пожарной сигнализации
 | Этап III   | Завершен в январе 2015 г.  |
| Сооружение периметра безопасности ВОИС (FIPOI)* Противотранспортные заграждения
* Ограждения от пешеходов (пересмотренное проектное задание)
* Будки охраны
* Системы охранной сигнализации
 | Этап III  | Будет завершен в августе 2015 г.  |
| Системы охранной сигнализации для конференц-зала ВОИС.  | Этап III | Будет завершен в сентябре 2015 г. |

1. Как было указано в предыдущем отчете о ходе реализации проекта (документ WO/PBC/22/13), строительство конференц-зала и центра доступа ВОИС повлияло на поэтапное сооружение периметра безопасности ВОИС, и последние элементы периметра планируется установить к сентябрю 2015 г. С административно-технической точки зрения, в большинстве случаев завершение строительства конференц-зала и центра доступа играло важную роль в обеспечении большей части предусмотренных проектом элементов безопасности и охраны.
2. Система охранной сигнализации ВОИС состоит из двух основных элементов; лазерной системы обнаружения, установленной в помещениях ВОИС в январе 2015 г., и наземной системы обнаружения «Omnitrax», установка которой должна быть завершена в сентябре 2015 г.

**ЦЕЛИ, ДОСТИГНУТЫЕ ЗА ВРЕМЯ С ОКОНЧАНИЯ ПОСЛЕДНЕГО ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА (ЗАКОНЧИВШЕГОСЯ В ИЮЛЕ 2014 Г.)**

1. Со времени подготовки предыдущего отчета о ходе реализации проекта все остававшиеся системы операционной безопасности и охраны, включая турникеты, защитные двери, системы скрытого видеонаблюдения, техническую сигнализацию и устройства связи, были подключены к специально выделенной локальной вычислительной сети (ЛВС). Операционный центр координации мер безопасности (SCOC) полностью вступил в строй и является единым центром эксплуатации и мониторинга данных современных систем охраны и безопасности. SCOC обеспечивает непрерывный круглосуточный мониторинг и реагирование на инциденты в системе охраны и безопасности ВОИС, в которой работают специально подготовленные охранники.
2. Большая часть элементов противотранспортного периметра зданий AB, GBI и GBII, включая периметр здания PCT, были поэтапно установлены в течение 2013 г., а последние элементы инфраструктуры периметра безопасности (ограждения, столбы и радиопоглощающие стены) вокруг нового здания, конференц-центра и центра доступа ВОИС были сооружены к концу 2014 г.
3. Будка охраны у въезда в подземную парковку здания PCT была установлена в апреле 2015 г., а подключение к будке систем скрытого видеонаблюдения, связи и управления физической безопасностью было завершено в июне 2015 г.
4. Создание инфраструктуры центра доступа было завершено в начале сентября 2014 г., к открытию первой Генеральной Ассамблеи ВОИС, состоявшейся в новом конференц-зале ВОИС. Оснащение стоек приема и регистрации, ввод в эксплуатацию системы контроля доступа (турникеты, система скрытого видеонаблюдения) и системы пропусков и оборудование рабочих мест были завершены в ноябре 2014 г. Несмотря на то, что новые системы безопасности вступили в строй перед самым началом работы Генеральной Ассамблеи в 2014 г., все системы работали без каких-либо серьезных сбоев.
5. Секция конференционных услуг работает в тесном сотрудничестве со Службой охраны и безопасности (SSCS) при проведении в ВОИС различных совещаний, семинаров и конференций. Благодаря программе смежного обучения сотрудников SSCS, подрядной охранной фирмы (ARNDT) и Секции конференционных услуг было обеспечено создание и эффективное управление работой стоек приема и службы пропусков из нового центра доступа. Это обучение включало в себя детальное ознакомление с техническими системами изготовления пропусков и управления доступом в помещения. Для целей безопасности и регистрации SSCS и Секция конференционных услуг вовлечены в инициативу по упорядочению процедур регистрации и загрузки фотографий участников конференций еще на этапе первоначальной регистрации.
6. Недавно– в начале 2015 г. – силами Отдела внутреннего надзора (ОВН) был проведен внутренний аудит Службы охраны и безопасности, который охватывал проект H-MOSS. В подготовленном отчете было признано, что задержки в осуществлении проекта H-MOSS были непосредственно связаны со строительством нового конференц-зала ВОИС. Кроме того, в отчете было рекомендовано провести обзор существующей политики и процедур в области охраны и безопасности. В ходе аудита были также отмечены преимущества, включая полную изоляцию ЛВС системы безопасности от Интернета и ЛВС ВОИС, проведение своевременного технического обслуживания оборудования системы безопасности, ведение журнала управления доступом и организацию регулярного обучения ответственных за безопасность на этаже.

**РАСХОДЫ ПО ПРОЕКТУ H-MOSS**

1. Поскольку проект H-MOSS близится к завершению (сентябрь 2015 г.), важно отметить и признать успешное сотрудничество начиная с 2009 г. между ВОИС и принимающей страной в рамках «*Fondation pour les Immeubles des Organisations Internationales*» (FIPOI), что позволило существенно улучшить физическую безопасность и охрану ВОИС, расширить возможности по управлению рисками и создать более безопасные условия для сотрудников и посетителей ВОИС.
2. Можно напомнить о том, что выделенные FIPOI средства на проект H-MOSS составили 5 млн шв. франков и предназначались для осуществления различных мер обеспечения внешней безопасности, в том время как смета расходов ВОИС, покрываемых за счет резервных фондов, составила 7,6 млн шв. франков, и эти расходы предназначались для принятия мер внутренней безопасности и охраны (документ A/46/10 Rev.).
3. В ходе осуществления всего проекта ВОИС уделяла приоритетное внимание и координировала деятельность и планы различных заинтересованных сторон для обеспечения его успешного завершения. Начиная с этапа разработки и до завершения проекта его взаимосвязь с другими крупными проектами, такими как строительство нового здания и конференц-зала ВОИС, означала, что перед Организацией стояли особые задачи, которые дополнительно усложнялись трудностями управления столь долгосрочным проектом. Таким образом, ожидаемые результаты проекта будут достигнуты по его завершении в сентябре 2015 г. без какого-либо превышения сметы расходов.
4. По состоянию на 30 июня 2015 г. выделенные на осуществление проекта средства в размере 12 547 944,21 шв. франка были либо израсходованы, либо зарезервированы для выполнения запланированных работ. После проведения окончательной финансовой выверки ожидается, что в резервы будет перечислен неизрасходованный остаток средств в размере приблизительно 4000,00 шв. франков. См. таблицу ниже.

|  |
| --- |
| **Суммы в шв. франках** |
| **Смета расходов, утвержденная государствами-членами в декабре 2008 г.** | **7 600 000** |
| **Доля принимающей страны** | **5 000 000** |
| **Общий бюджет** | **12 600 000** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Выделенные средства** [[1]](#footnote-1) | **Суммы в шв. франках** |
| Средства, выделенные ВОИС | **7 547 944.21** |
| Средства, выделенные принимающей страной | **5 000 000** |
| Общая сумма выделенных средств  | **12 547 944621** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Остаток выделенных средств** | **Суммы в шв. франках** |
| Доступный остаток средств ВОИС (по состоянию на 30 июня 2015 г.)(планируется израсходовать на оплату услуг) | **52 055,79**  |
| Доступный остаток средств принимающей страны  | **0** |
| Прогнозируемый остаток средств на сентябрь 2015 г. | **4000,00** |

1. Предлагается следующий пункт решения*.*

*19. Комитет по программе и бюджету принял к сведению содержание документа «Заключительный отчет о ходе реализации проекта по повышению норм охраны и безопасности в существующих зданиях ВОИС» (документ WO/PBC/24/12).*

[Конец документа]

1. Примечание. Общая сумма незакрытых заказ-нарядов (ЗН), средства на оплату которых были зарезервированы, составляет 631 787,67 шв. франков. Эти ЗН будут оплачены и закрыты после выполнения и утверждения ВОИС окончательных технических договоров о поставке товаров или оказании услуг. [↑](#footnote-ref-1)