**ОТЧЕТ О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧИ № 44 ЦЕЛЕВОЙ ГРУППЫ ПО SEQL**

*Документ подготовлен Европейским патентным ведомством (ЕПВ)*

## СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. На первой сессии Комитета по стандартам ВОИС (КСВ), состоявшейся 25-29 октября 2010 г., для выполнения задачи № 44 была создана Целевая группа по перечням последовательностей (Целевая группа по SEQL) (см. пункт 29 документа CWS/1/10):

«Подготовить рекомендацию по представлению перечней нуклеотидных и аминокислотных последовательностей с использованием расширяемого языка разметки (XML) для ее принятия в качестве стандарта ВОИС. Предлагаемый текст нового стандарта ВОИС должен быть дополнен сообщением о последствиях принятия такого стандарта для применения текущего стандарта ВОИС ST.25, включая предложения об изменениях, которые необходимо внести в стандарт ST.25».

1. Комитет также просил Целевую группу по SEQL:

«провести консультации с соответствующим органом PCT относительно возможных последствий принятия такого стандарта для применения Приложения C к Административной инструкции к РСТ».

1. Европейскому патентному ведомству (ЕПВ) была поручена роль руководителя Целевой группы, после чего оно провело семь раундов обсуждений на электронном форуме Целевой группы и представило окончательный проект для публичных консультаций.
2. На восемнадцатой сессии Заседания международных органов в феврале 2011 г. (см. пункты 88-92 документа PCT/MIA/18/16) и на четвертой сессии Рабочей группы по PCT в июне 2011 г. (см. пункты 180-188 документа PCT/WG/4/17) был согласован принцип различения технических аспектов ST.25 и Приложения C (к Административной инструкции к PCT).

## ОТЧЕТ О ХОДЕ РАБОТЫ

1. Целевая группа приступила к работе в феврале 2011 г. на основе проектов, подготовленных ЕПВ. В обсуждениях приняли участие многочисленные ведомства, которые разместили свои полезные комментарии на электронном форуме Целевой группы.
2. В марте 2012 г. Целевая группа завершила работу над проектом стандарта для использования ведомствами при проведении соответствующих публичных консультаций. В комментариях пользователей были затронуты важные вопросы, которые удалось решить во взаимодействии с компаниями по управлению базами данных DDBJ, EBI и NCBI.
3. Шестой раунд консультаций был завершен в сентябре 2013 г., и окончательный вариант стандарта «Представление перечней нуклеотидных и аминокислотных последовательностей с использованием расширяемого языка разметки (XML)» был назван ST.26 и представлен на рассмотрение и принятие КСВ на его четвертой сессии, состоявшейся в мае 2014 г.
4. На четвертой сессии КСВ стандарт ВОИС ST.26 был неофициально принят, но работа данной сессии была прервана, так как участникам не удалось достичь согласия по повестке дня. Ожидается, что при возобновлении работы четвертой сессии упомянутый стандарт будет принят официально.
5. В 2014 и 2015 гг. Целевая группа провела седьмой раунд обсуждений, в ходе которого были рассмотрены переходные аспекты (со стандарта ST.25 на стандарт ST.26), включая вопрос подготовки проекта руководства.

## ДОРОЖНАЯ КАРТА

1. Добиться официального принятия стандарта ST.26 на возобновленной четвертой сессии КСВ, которая состоится 21-24 марта 2016 г.
2. Провести следующий восьмой раунд обсуждений для завершения технической оценки процедуры перехода со стандарта ST.25 на стандарт ST.26, включая доработку соответствующего руководства и незначительное усовершенствование стандарта, которое не коснется приложения II стандарта ST.26 «Описание шаблонов документов для перечней последовательностей (DTD)».
3. Завершить и представить на рассмотрение и утверждение КСВ на его следующей сессии в 2017 г. техническую оценку процедуры перехода со стандарта ST.25 на стандарт ST.26.

[Конец приложения и документа]