

Решение ЭФС



Improving Safe Trade in Plant and Plant Products

Обзор проекта и хода его реализации

27 июня 2018

Секретариат МККЗР

Региональный семинар МККЗР/ФАО

2018

3-7 сентября, Быково, Российская Федерация



Food and Agriculture Organization
of the United Nations



International Plant
Protection Convention

Кратко о ЭФС

- Проект по упрощению обмена электронными фитосанитарными сертификатами
- Единственный в своем роде проект среди трех проектов «сестер» СФС
- Первоначальное финансирование со стороны Фонда «Средства развития стандартов и торговли» (СРСТ), Договаривающихся сторон и Всемирного банка
- Основное внимание в рамках проекта уделяется технологиям и инструментам управления знаниями в поддержку применения в странах

Что такое ЭФС?

- ЭФС - это сокращение от “электронный фитосанитарный сертификат”.
- ЭФС является электронным эквивалентом бумажного фитосанитарного сертификата (МСФМ 12)

```

+ <SPSExchangeDocument>
- <SPSConsignments>
  - <ram:ConsignorSPSParty>
    <ram:Name>TEST SA</ram:Name>
    - <ram:SpecifiedSPSAddress>
      <ram:LineOne>Rivadavia 157, NEUQUEN (8300), NEUQUEN</ram:LineOne>
    </ram:SpecifiedSPSAddress>
  </ram:ConsignorSPSParty>
  - <ram:ConsigneeSPSParty>
    <ram:Name>TEST ORGANIC INC.</ram:Name>
    - <ram:SpecifiedSPSAddress>
      <ram:LineOne>901 S 2nd Street - Mount Vernon.WA 99899</ram:LineOne>
    </ram:SpecifiedSPSAddress>
  </ram:ConsigneeSPSParty>
  - <ram:ExportSPSCountry>
    <ram:ID>AR</ram:ID>
    <ram:Name>NULL</ram:Name>
  </ram:ExportSPSCountry>
  - <ram:ImportSPSCountry>
    <ram:ID>US</ram:ID>
    <ram:Name>NULL</ram:Name>
  </ram:ImportSPSCountry>
  - <ram:TransitSPSCountry>
    <ram:ID>CL</ram:ID>
    <ram:Name>NULL</ram:Name>
  </ram:TransitSPSCountry>
  - <ram:UnloadingBaseportSPSLocation>
    <ram:Name>LOS ANGELES - USA</ram:Name>
  </ram:UnloadingBaseportSPSLocation>
  - <ram:ExaminationSPSEvent>
    - <ram:OccurrenceSPSLocation>
      <ram:Name>NULL</ram:Name>
    </ram:OccurrenceSPSLocation>
  </ram:ExaminationSPSEvent>
  - <ram:MainCarriageSPSTransportMovement>
    <ram:ModeCode>I</ram:ModeCode>
    - <ram:UsedSPSTransportMeans>
      <ram:Name>Container ship</ram:Name>
    </ram:UsedSPSTransportMeans>
  </ram:MainCarriageSPSTransportMovement>
  - <ram:IncludedSPSConsignmentItem>
    - <ram:IncludedSPSTradeLineItem>
      <ram:SequenceNumeric>0</ram:SequenceNumeric>
      <ram:Description languageID="en">Fresh Pear</ram:Description>
    </ram:IncludedSPSTradeLineItem>
  </ram:IncludedSPSConsignmentItem>

```

Что такое Решение ЭФС?

Узел-концентратор (Hub)

Система для упрощенного обмена ЭФС между странами НОКЗР

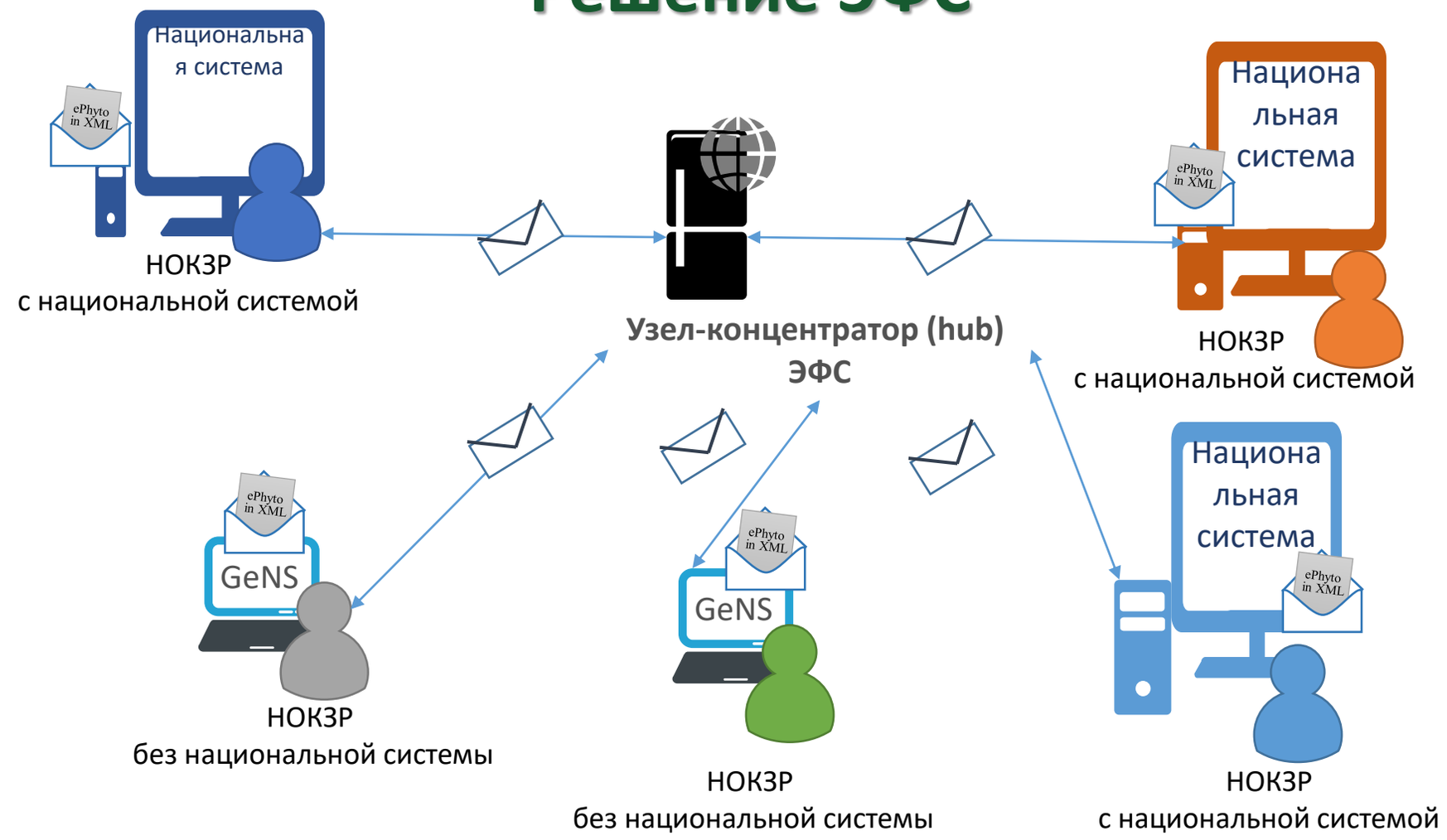
Типовая национальная система электронной фитосанитарной сертификации (GeNS)

Централизованная веб-система, позволяющая странам, не имеющим собственных систем для производства, отправки и получения электронных сертификатов в формате XML через узел-концентратор (hub)

Стандартизированное сообщение

Единообразный формат, структура и сопроводительные коды и перечни там, где это применимо

Решение ЭФС



Узел-концентратор (Hub)

- Начало в октябре 2017 года
- Успешно завершён в марте 2018 года

Страны, участвовавшие в экспериментальном проекте Узел-концентратор (Hub) :

- Аргентина
- Австралия
- Чили
- Китай
- Эквадор
- Кения
- Корея
- Нидерланды
- Новая Зеландия
- США



Узел-концентратор (Hub) - Результаты и дальнейшие шаги

- Технический успех
 - Проведен обмен в тестовом режиме 11 000 сертификатами
 - Проведен обмен 7 000 сертификатами в рабочем режиме
- Трудности
 - Некоторые стандартные вопросы технического характера
 - Унификация (гармонизация) со схемой ЭФС требует времени/сотрудничества (взаимодействия)
- Ряд стран, обменивающихся в рабочем режиме. Другие, тестирующие и ведущие работу по внедрению обмена в рабочем режиме.
- 14го июня 2018 года МККЗР объявил о том, что Узел-концентратор (Hub) открыт для использования в общедоступном режиме

Узел-концентратор (Hub) – Текущая деятельность



Типовая национальная система электронной фитосанитарной сертификации (GeNS)

- Типовая национальная система ЭФС
- Веб-система для поддержки стран, не имеющих собственной национальной системы
- Системные спецификации, разработанные на основе общего типового рабочего процесса



Типовая национальная система электронной фитосанитарной сертификации (GeNS) Дальнейшие шаги

- Разработка системы будет завершена к Сентябрь/Октябрю 2018 года
- Страны, участвующие в экспериментальном проекте, работающие с членами Руководящей группы по ЭФС (РГЭ)(ESG)/ Секретариатом
 - Реструктуризация бизнеса с целью внедрения автоматизации в рабочий бизнес-процесс
 - Юридический анализ
 - Усовершенствование инфраструктуры и т.д.
- Начало экспериментального проекта ожидается в Ноябре/Декабре 2018 года

Страны, участвующие в экспериментальном проекте

- Самоа



- Гана



- Шри Ланка



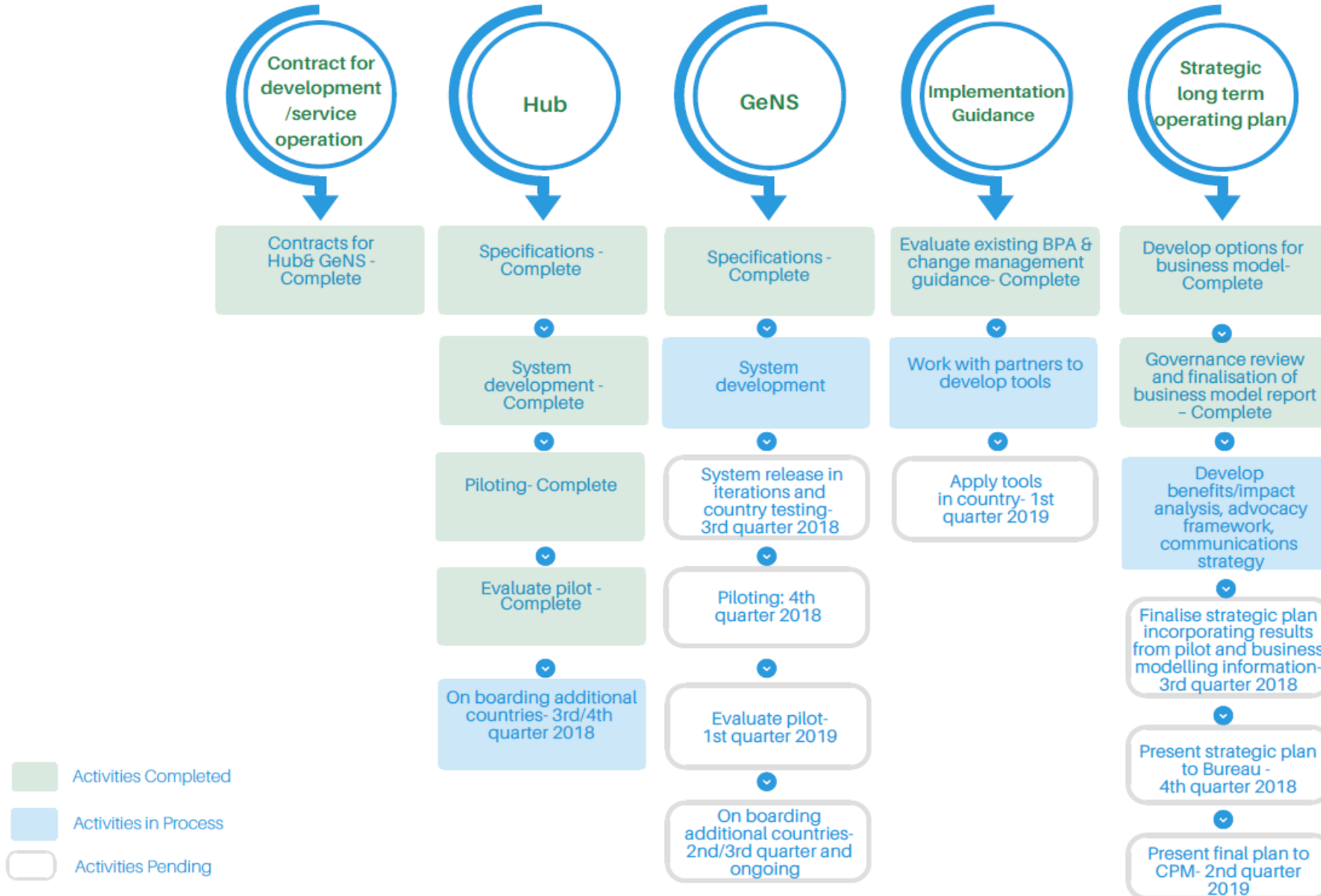
В ближайшее время: Семинары

- Семинар в Латинской Америке: Буэнос-Айрес Аргентина - с 11 по 13 сентября 2018 года
- Семинар на Ближнем Востоке/Африке : Дубай, ОАЭ - ноябрь 2018 года (точные даты до сих пор подлежат уточнению)



ePhyto Solution Development Timeline

June 2018



- Для дополнительной информации посетите :
<https://www.ippc.int/en/ephyto/>
- Или свяжитесь с Шеин Села (shane.sela@fao.org)



Контакты

Секретариат МККЗР
Продовольственная и Сельскохозяйственная Организация
Объединенных Наций
Виале делле Терме ди Каракалла, 00153 Рим, Италия
Тел.: +39-0657054812
Email: IPPC@fao.org

Веб-сайты:

www.fao.org

www.ippc.int

