

*Вдосконалення системи
контролю безпечності
харчових продуктів
в Україні*

Проект фінансується ЄС



*Improvement of Food Safety
Control System
in Ukraine*

A project funded by the EU

Загальна інформація – основні документи

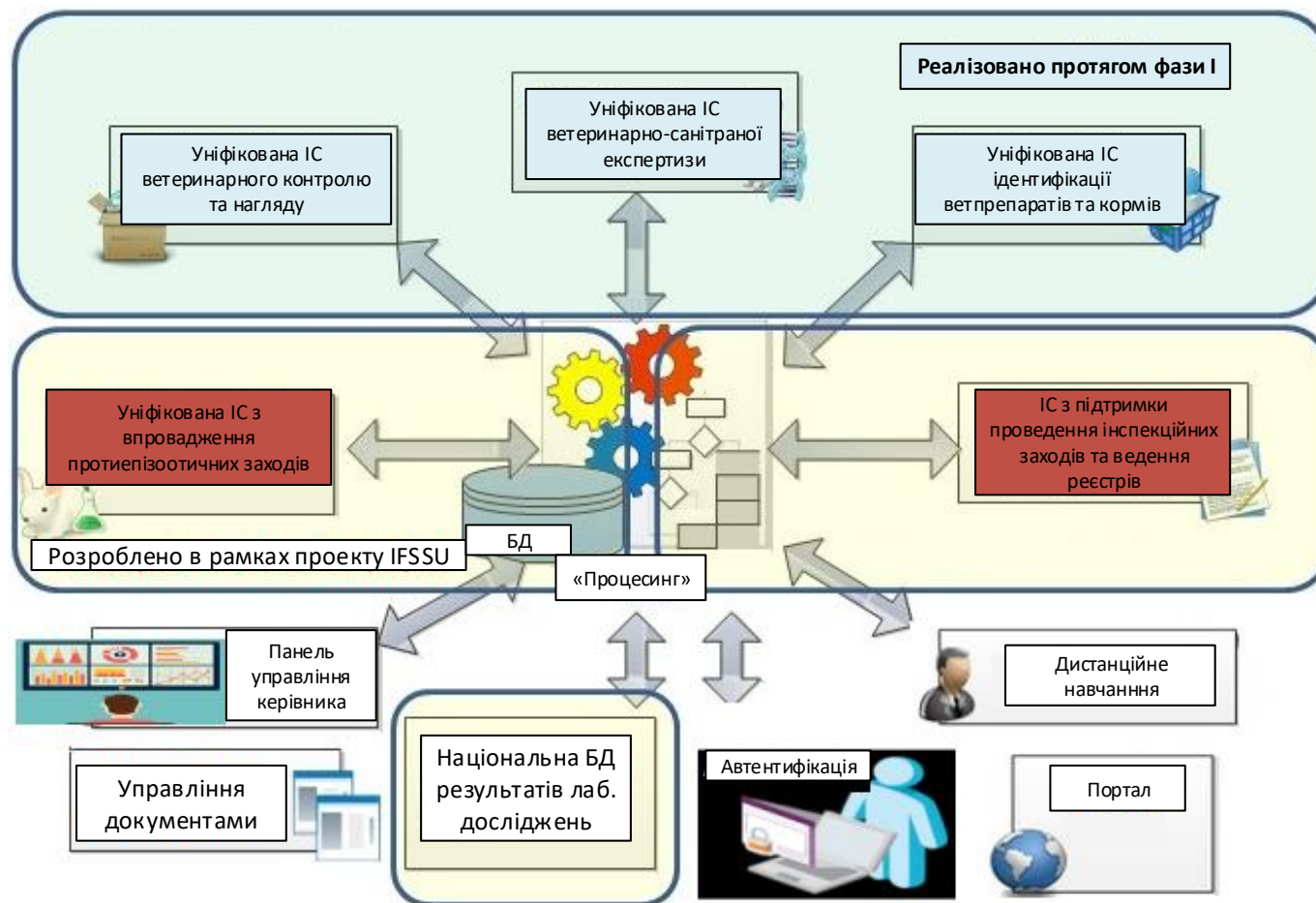
- Концепція інформаційної системи ветмедицини України, затверджена Державним комітетом ветеринарної медицини України - № 579 від 24.12.2010.
- Технічні характеристики інформаційної системи Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України, перший та другий етап – 2011.
- План заходів з впровадження інституційної реформи у сфері санітарних та фітосанітарних заходів.

Системи, впроваджені протягом фази I

- Інформаційна система (ІС) ветеринарного контролю та спостереження на кордоні - Vetcontrol;
- ІС ветеринарної та санітарної експертизи - LIMS;
- ІС з реєстрації ветеринарних лікарських засобів та кормів;
- ІС з ідентифікації та реєстрації тварин;
- Вет-модуль з діагностичних досліджень, вакцинації та профілактичних заходів.



Концепція інформатизації ветеринарної медицини



Вдосконалення системи
контролю безпеки
харчових продуктів
в Україні

Проект фінансується ЄС



Improvement of Food Safety
Control System
in Ukraine

A project funded by the EU

Системи, які були розроблені та впроваджені (впроваджуватимуться) протягом фази II

Проект IFSSU запропонував створення унікального ІТ-середовища та впровадження нижченаведених модулів в рамках фази II:

- Програмне забезпечення для спостереження за хворобами тварин;
- Програмне забезпечення з підтримки ветеринарних інспекцій;
- Національна база даних для результатів лабораторних досліджень;
- Модуль обміну інформацією – «Процесинг» (*анг. Processing*);
- Постачання відповідного технічного забезпечення.

Після погодження бенефіціаром та Представництвом ЄС в Україні:

- Розробка технічних характеристик, підготовка тендерного досьє для 3 лотів:
 - Програмне забезпечення для спостереження за хворобами тварин;
 - Програмне забезпечення з підтримки ветінспекцій;
 - Постачання відповідного технічного забезпечення.
- Технічні характеристики системи дистанційного навчання (*E-learning*) з додатковим HR-модулем
- Допомога бенефіціару з проведення тендера;
- Розробка концепції технічного програмування – ТРС (затвердженої Службою);
- Розробка та тестування у тестовому середовищі;
- «Підготовка тренерів» - навчання для 50 інспекторів та ветеринарів.

*Вдосконалення системи
контролю безпечності
харчових продуктів
в Україні*

Проект фінансується ЄС



*Improvement of Food Safety
Control System
in Ukraine*

A project funded by the EU

Програмне забезпечення для спостереження за хворобами тварин – основні характеристики

- Планування протиепізоотичних заходів;
- Подальше спостереження та контроль за реалізацією планів;
 - Зв'язок з Вет-модулем
- Реєстр підконтрольних об'єктів;
- Реєстр спалахів хвороб;
- Впроваджені ліквідаційні заходи, санітарні роботи;
- GIS -модуль для відображення інформації;
- Система звітування та повідомлень;
- Налаштування системи та класифікаторів – таблиць-референтів;
- Інтеграція та обмін інформацією з іншими системами – «Процесинг»;
 - Вет-модуль;
 - Інспекційна система;
- Створення Національної ДБ результатів лабораторних досліджень;
- Унікальна система автентифікації для всіх користувачів/систем.



Програмне забезпечення для ветінспекцій – основні характеристики

- Реєстри підприємств та інспекційних об'єктів;
- Підтримка процесу затвердження відповідно до законодавства України та ЄС;
- Категоризація ризиків;
- Інспекції – засновані на ризику – планування – проведення – контроль – орієнтація на конкретні випадки;
- Контрольні переліки («чеклисти») – законодавство та база знань;
- Управління зразками для досліджень – обмін інформацією з LIMS;
- Інтеграція та обмін інформацією з іншими системами – «Процесинг»:
 - Протиепізоотична система;
- Національна БД результатів лабораторних досліджень – анонізована;
- Система звітування та повідомлень;
- Налаштування системи та класифікаторів – таблиць-референтів.

**Вдосконалення системи
контролю безпеки
харчових продуктів
в Україні**

Проект фінансується ЄС



**Improvement of Food Safety
Control System
in Ukraine**

A project funded by the EU

Програмне забезпечення з дистанційного навчання – основні характеристики

Основні модулі системи

- Модуль дистанційного навчання (E-Learning) – на основі відкритої системи управління навчанням Moodle:
 - Корпоративна система управління навчанням, різні типи матеріалів дистанційного навчання;
- Модуль вебінарів (на основі відкритої платформи Big-Blue-Button):
 - проведення та управління онлайн вебінарами;

Основні характеристики системи:

- Управління курсами – створення, модифікація, відповідність стандарту SCORM;
- Тестування та екзамени – опитування, екзамени тощо;
- Управління користувачами – організація, ролі, групи;
- Система звітування про отримані результати;

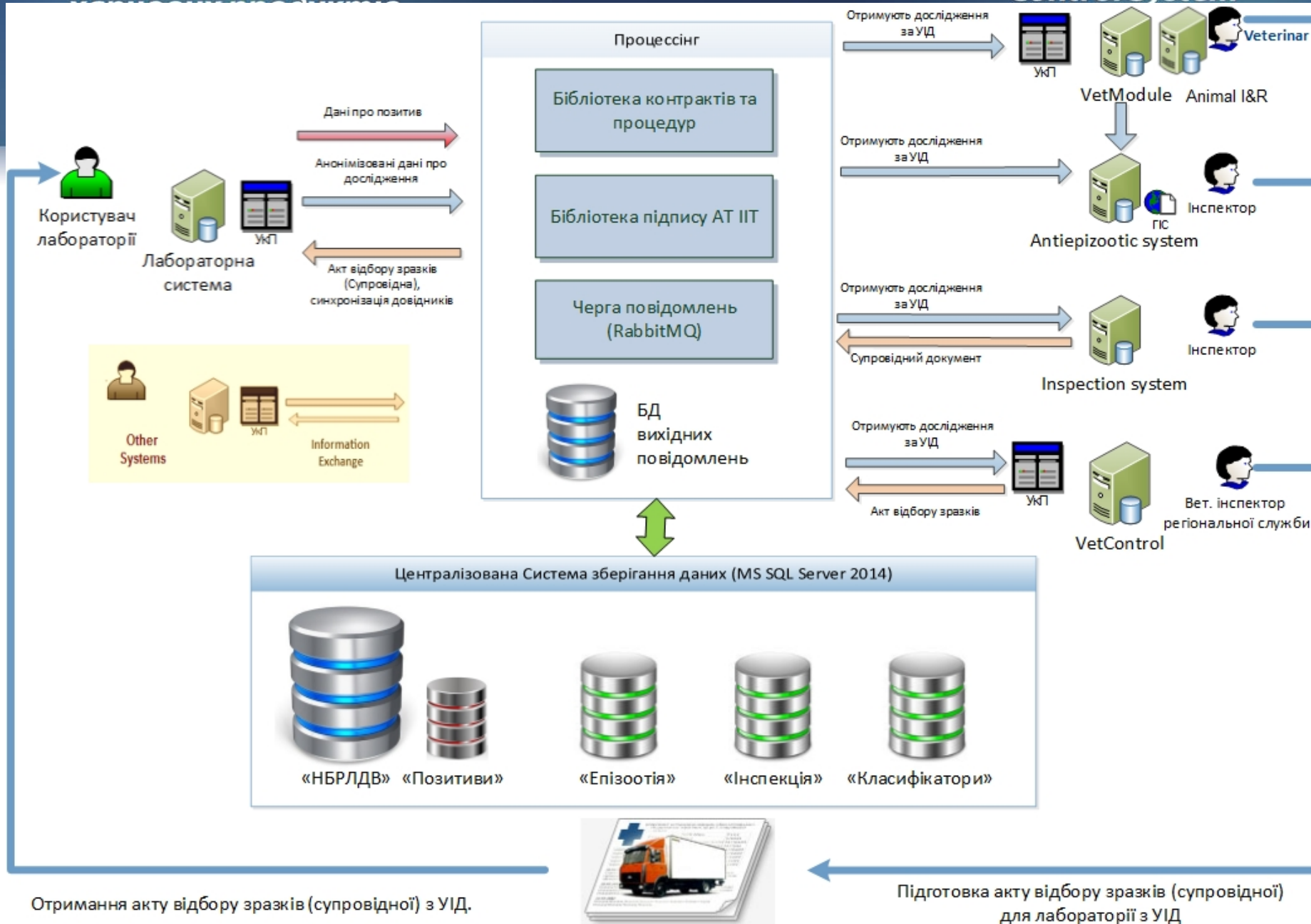
Компонент з управління кадрами – додаткові функції відповідно до потреб Держпродспоживслужби:

- Планування та моніторинг регулярного підвищення кваліфікації та перевірка результатів навчання;
- Реєстрація часу, проведеного користувачем за навчанням протягом року;
- Підтримка управління навчанням, курсами, сертифікатами, організованими іншими установами та закладами.

Вдосконалення системи контролю безпеки



Improvement of Food Safety Control System



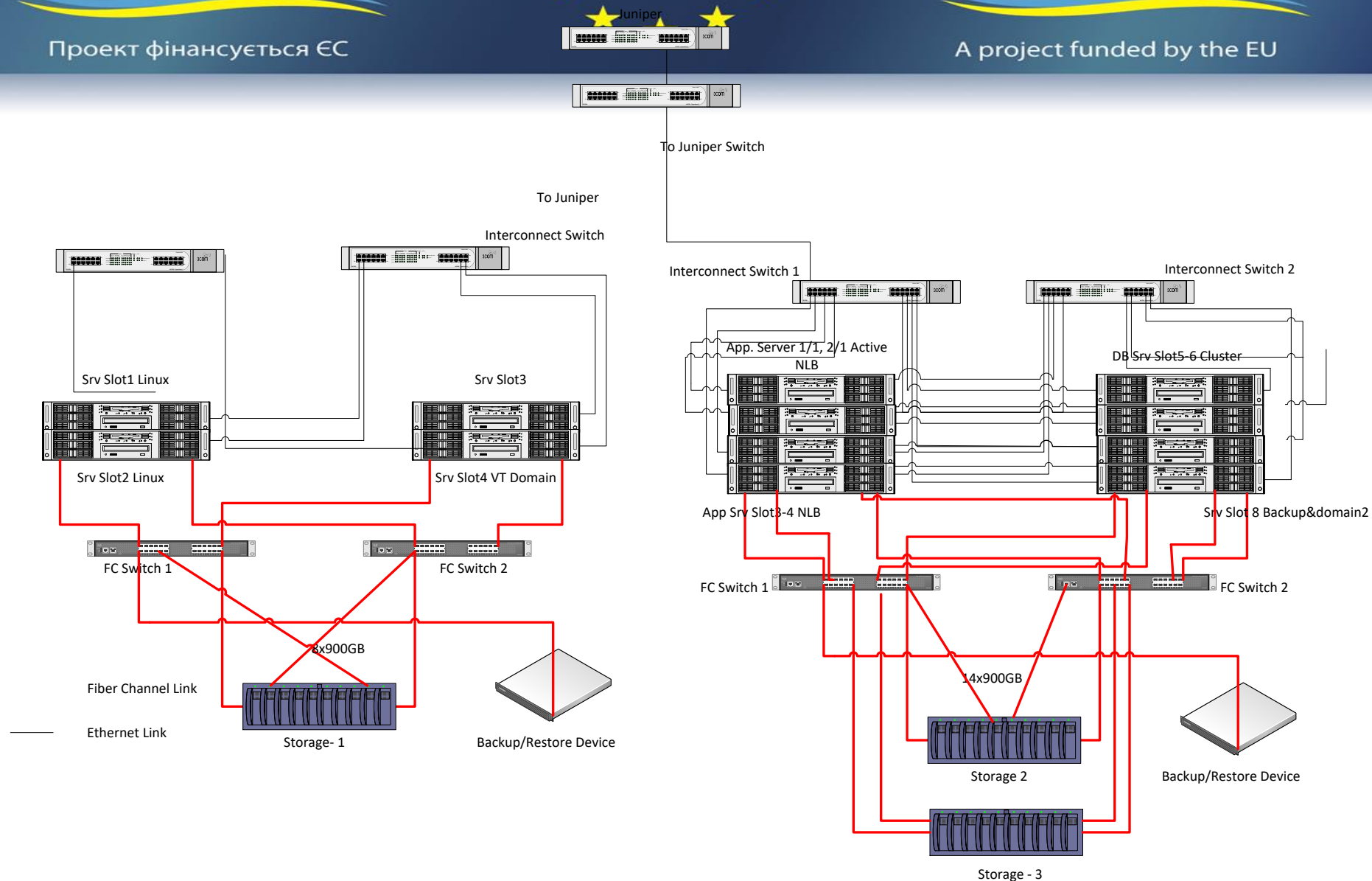
Вдосконалення системи контролю безпеки харчових продуктів в Україні

Проект фінансується ЄС



Improvement of Food Safety Control System in Ukraine

A project funded by the EU



Топологія мережі ДНДІЛДВСЕ – вул. Донецька

