
ЕЛЕКТРОННИЙ ПАРЛАМЕНТ

від паперу до е-парламенту

підсумки I етапу
ІТ-ІНФРАСТРУКТУРА



ВОЛОДИМИР ГРОЙСМАН 2016

З ЧОГО МИ РОЗПОЧИНАЛИ - аналогово-паперова Рада



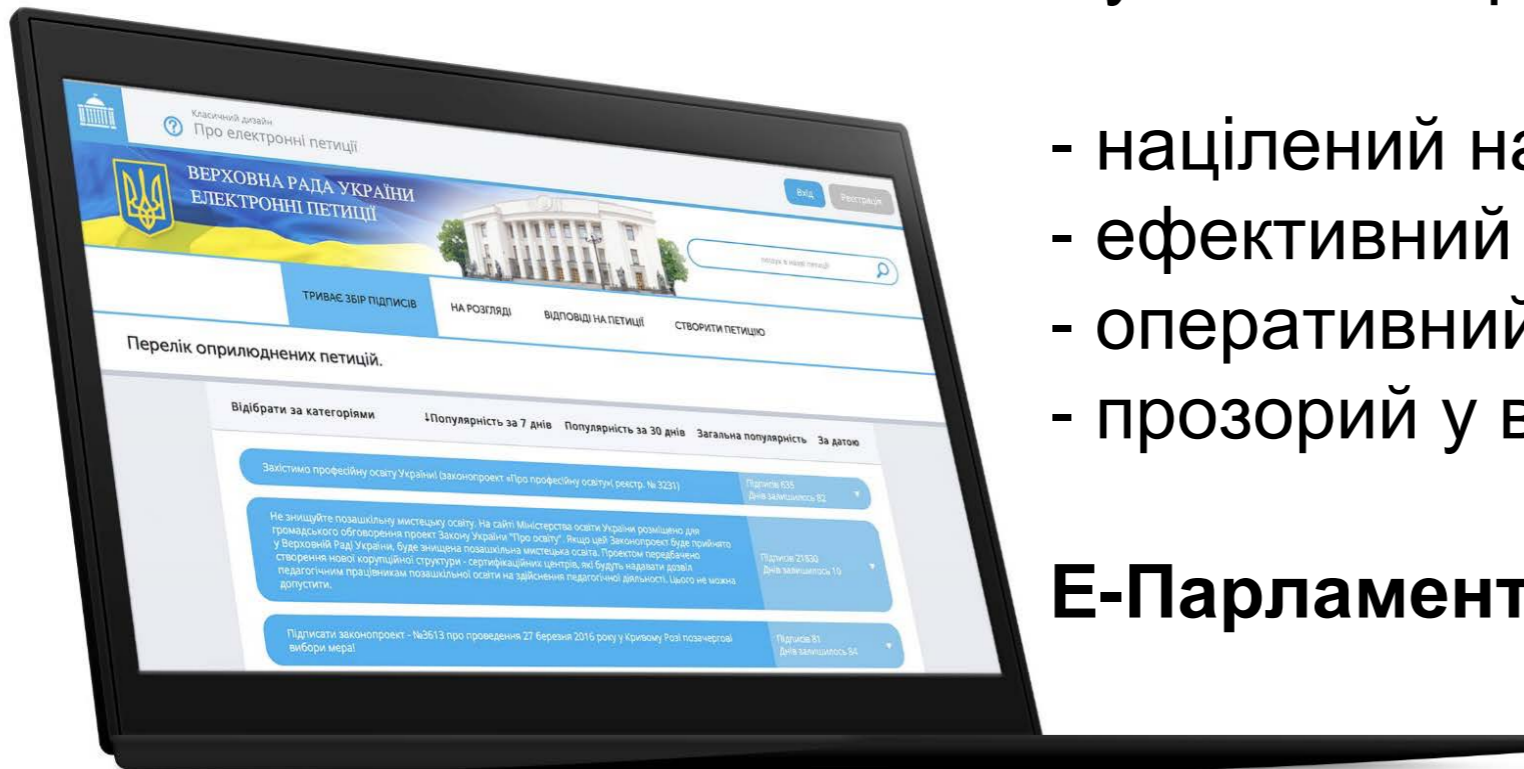
НАША МЕТА



Сучасний парламент європейського зразка:

- націлений на якісні реформи
- ефективний у прийнятті рішень
- оперативний у своїй роботі
- прозорий у взаємодії з громадянами

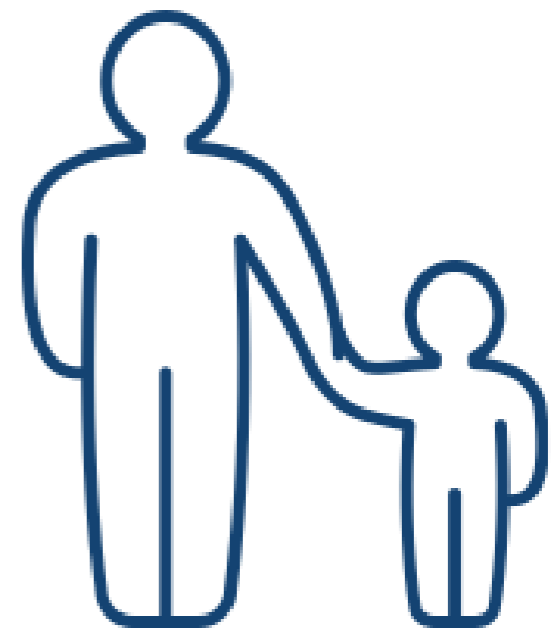
Е-Парламент – інструмент досягнення мети



Е-ПАРЛАМЕНТ

ЩО ДАСТЬ Е-ПАРЛАМЕНТ ГРОМАДЯНАМ?

- доступні та зрозумілі інтерфейси взаємодії з ВР
- онлайн контроль роботи ВР та депутатів
- безпосередній вплив на рішення ВР через е-петиції, е-звернення, е-обговорення
- збереження природних ресурсів



ЩО ДАСТЬ Е-ПАРЛАМЕНТ ЗАКОНОДАВЦЯМ?

- ефективність і оперативність
(впровадження електронного кабінету
депутата)
- інформаційно-аналітичне забезпечення
- якісний зворотній зв'язок від громадян
- підвищення довіри виборців



ЕТАПИ ВПРОВАДЖЕННЯ Е-ПАРЛАМЕНТУ

1

ЕТАП

**Базова ІТ-
Інфраструктура**

Hard & Soft

Виконано

2

ЕТАП

Запуск

Навчання та
підвищення
зручності

до 01.09.2016

3

ЕТАП

Експлуатація

Автоматизація
всіх робочих
процесів

з 01.09.2016



I ЕТАП

БАЗОВА ІТ-ІНФРАСТРУКТУРА



ОЦИФРОВУВАННЯ ДОКУМЕНТІВ



50 швидкісних сканерів для оцифрування вхідної кореспонденції і документів

Вже оцифровуємо понад 2500 документів на день



1000 МОДЕРНІЗОВАНИХ РОБОЧИХ МІСЦЬ: діловоди, фахівці юридичного та науково- експертного управлінь, комітети

Оновлено:

- системні блоки
- сканери
- багатофункціональні пристрої



Wi-Fi ТА МЕРЕЖЕВА ІНФРАСТРУКТУРА

Всі 15 будівель:

- об'єднані оптоволоконною мережею (7,5 км)
- оснащені бездротовим доступом Wi-Fi (314 точок)

Можливість працювати в режимі віддаленого робочого місця на всій території ВР



Е-ПАРЛАМЕНТ

МОДЕЛЬНИЙ ЗАЛ ДЛЯ ЗАСІДАНЬ КОМІТЕТІВ

- 41 робоче місце оснащено системою колективної роботи із законопроектами
- можливість реєстрації, голосування, онлайн-трансляції, електронного протоколу



ОНОВЛЕННЯ СЕРВЕРНИХ РЕСУРСІВ

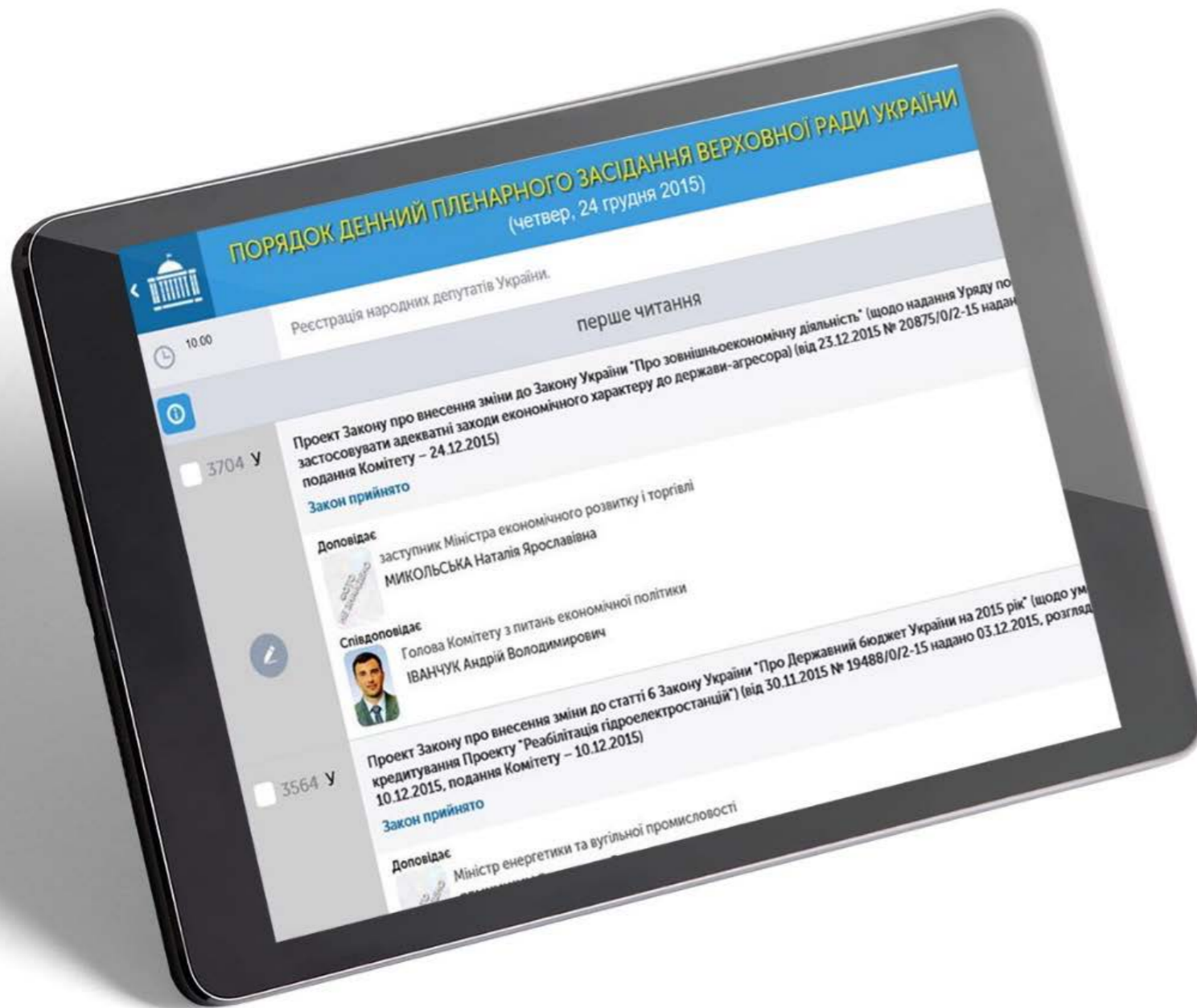
- у 15 разів збільшено потужності системи збереження даних – до 600 Тбайт:

- досягнуто можливості збереження:

- відео
- аудіо
- мультимедіа
- оцифрованих документів



Е-ПОРЯДОК ДЕННИЙ ПЛЕНАРНОГО ЗАСІДАННЯ



- ведення пленарного засідання без паперових документів
- доступ для депутатів до всіх документів з питань порядку денного пленарного засідання з мобільних пристроїв



Е-ПРОТОКОЛ



- публікація на веб-порталі електронного протоколу
- доступ громадян до інформації про діяльність кожного депутата



Е-КОМІТЕТИ

- нова версія сайтів комітетів
 - з порядком денним
 - стенограмами
 - аудіозаписами
- можливість онлайн-трансляції засідань



ЕЛЕКТРОННИЙ ДОКУМЕНТООБІГ

- розпочато перехід на безпаперову роботу Парламенту
- миттєвий доступ депутатів до законопроектів, що підготовлені до другого та наступних читань в електронному вигляді



Е-ПЕТИЦІЇ



- громадяни мають можливість подати електронні звернення та петиції до ВР

- сучасний дизайн та зручні можливості працювати з системою на мобільних пристроях

- триває збір підписів під понад 200-ма петиціями



OPEN DATA











Портал відкритих даних -
підготовлено 60 пріоритетних
наборів:

- законопроекти
- Закони
- пленарні засідання
- ...



8 КРОКІВ

анонсовані в березні 2015

- запровадження можливості подання електронних петицій 
- публікація на веб-порталі електронного протоколу та інформації про діяльність кожного народного депутата 
- публікація інформації на веб-порталі у формі відкритих даних 
- забезпечення доступу до мережі Інтернет (Wi-Fi) 
- налагодження повноцінної роботи Європейського Центру інформаційної підтримки ВР 
- обмін електронними документами на всіх етапах їх створення та проходження 
- створення веб-сторінок усіх комітетів та запровадження відео-трансляцій їх роботи 
- створення електронних приймалень 



II ЕТАП

ЗАПУСК



ПОДАЛЬШІ КРОКИ

- навчання депутатів і працівників та сприяння у використанні всіх можливостей системи
- відпрацювання програмних рішень
- постійне вдосконалення системи на основі зворотнього зв'язку користувачів
- нові електронні продукти (внутрішній портал, е-кабінет депутата та ін.)
- реінжиніринг робочих процесів (в т.ч. зміни до внутрішніх регламентуючих документів)
- спільні проекти з візуалізації масивів даних - open data
- розширення співпраці з журналістами і громадськими активістами



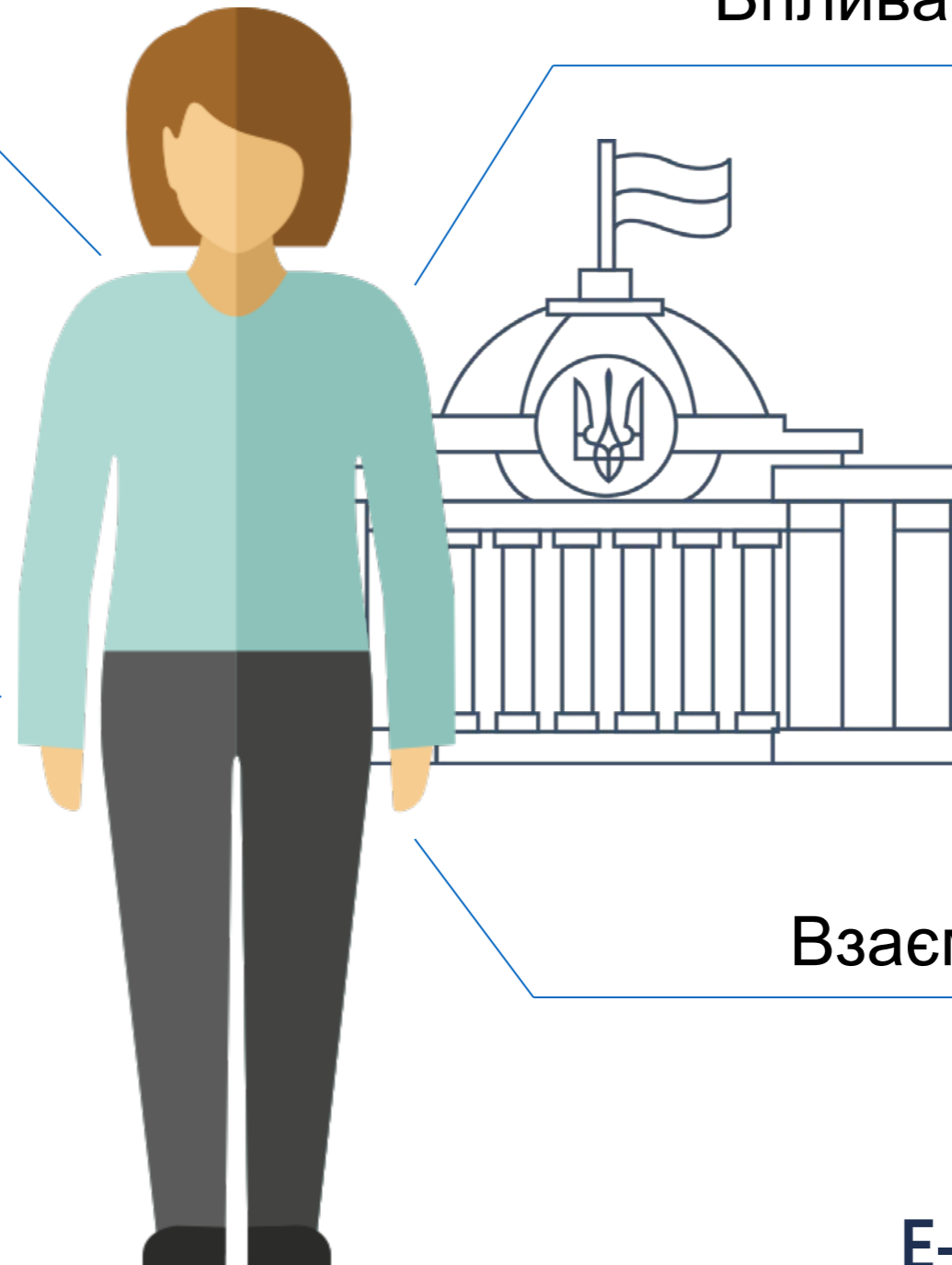
Е-ПАРЛАМЕНТ ТА ГРОМАДЯНСЬКЕ СУСПІЛЬСТВО

Отримуй доступ до даних

Впливай на рішення

Контролюй владу

Взаємодій з ВР



Е-ПАРЛАМЕНТ