

ЦНАП-SQS

ЦНАП-SQS - Автоматизована система формування та ведення реєстру територіальної громади в електронному вигляді



Модуль безпеки системи з ЕЦП дозволяє якісно працювати з системою ЦНАП-SQS розроблена з внутрішнім та зовнішнім середовищем. Метою оптимізації процесів, збільшення кількості громадян, які отримали (цифрованого) тунелю між послуги, та зменшення навантаження на працівників. Її використання надає ЦНАП-SQS та можливість підключати багатофункціональні можливості для ефективного виконання повноважень зовнішньої мережі дозволяє швидко органів місцевого самоврядування у сфері реєстрації/зняття з реєстрації справжності/актуальності ЕЦП в АЦСК місця проживання/перебування осіб, та відслідковувати їх активність, створення та видачі різних форм довідок, а також збирання, накопичення, захисту, зберігання, обліку, обробки, використання, поширення інформації про особу та про документи, до яких вносяться відомості.

ОПТИМІЗАЦІЯ ПРОЦЕСІВ ЕЛЕКТРОННОГО

РЕЄСТРУ

ІМПОРТ БАЗИ ДАНИХ

після аналізу даних, виправлення дублів відбувається імпорт бази даних та її адаптація

АДРЕСНА КАРТКА

створюється автоматично, під час внесення в базу даних програми нової адреси. Це необхідно для здійснення реєстраційних дій, формування бланків та, за необхідності, подальшого їх друку

РЕЄСТРАЦІЙНА КАРТКА

створюється по кожному реєстраційному переміщенню особи з додаванням сканованих документів під час роботи з реєстраційною картою

ФОРМУВАННЯ ЗВІТНОСТІ ТА ЕКСПОРТ

можливе за будь-який період за наступними параметрами:

1. Про реєстрацію/зняття з реєстрації
2. Періодичне поновлення персональних даних державного реєстру щодо зареєстрованих та знятих з реєстрації
3. Тих, кому виповнилося 18 років
4. Дає можливість формувати звіти по військовозобов'язаним, складу сім'ї та по особах з реєстрацією перебування
5. Для Державного реєстру виборців, військоматів, УПСЗН, для ДМС, внутрішні для аналітики (exel, csv)

ВЕДЕННЯ РЕЄСТРУ ДЛЯ ЦНАП ТА ОТГ

за кількома населеними пунктами територіальних громад та районних центрів

РОБОТА З ID-CARD

використання сканера/зчитувача ID-карток з автоматичним записом всіх особистих даних особи, фото, приклад підпису

ОСОБОВА КАРТКА

створюється автоматично, при внесенні нової особи в базу даних програми під час пошуку особи та запису даних в особову картку використовується зчитувач ID-карток

АДМІНІСТРУВАННЯ

1. Додавання/редагування вулиць за назвою, типів вулиць, країн та кодів
2. Оновлення даних за адміністративним поділом (область, місто, село, район і т.д.)
3. Додавання/редагування шаблонів помешкань
4. Структура, конфігурація, налаштування ПЗ
5. Управління користувачами
6. Управління ролями (близько 15 ролей)

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ЕЛЕМЕНТИ РОБОТИ З ПРОГРАМОЮ ДАЮТЬ МОЖЛИВІСТЬ ЗМІНЮВАТИ РЕЄСТРАЦІЙНУ ІНФОРМАЦІЮ ЩОДО

1. Внесення даних про реєстрацію місця проживання/перебування
2. Зняття з реєстрації особи
3. Перереєстрації особи на нове місце проживання/перебування
4. Скасування реєстрації/зняття з реєстрації
5. Зняття з реєстрації за повідомленням, смертю, рішенням суду
6. Реєстрації особи на новому місці проживання/перебування

7. Звіти по роботі та діям користувачів

СТВОРЕННЯ ДРУКОВАНИХ БЛАНКІВ ПЕРЕДБАЧАЄ ВИДАЧУ ЗАЯВИ ТА ДОВІДКИ

1. Довідки про реєстрацію/зняття з реєстрації
2. Довідки про останнє місце реєстрації померлого, склад сім'ї, відсутність зареєстрованих
3. Друк адресної картки
4. Повідомлення про зняття з реєстрації місця проживання, скасування реєстрації/зняття з реєстрації

3 КРОКИ ДО ЗАПУСКУ

Проводимо презентацію

Стартуємо пілот

Розгортаємо систему