



# UKRAINE RAD WASTE



Проект Трестового Фонду НАТО із захоронення радіоактивних джерел з колишніх радянських військових об'єктів в Україні:

”Ліквідація могильника радіоактивних відходів на території військової частини Державної прикордонної служби України, смт. Вакулечук Житомирської області”

Мета проекту: Реабілітація території, на якій розташовано сховище та перезахоронення радіоактивних відходів, що утворилися внаслідок виконання військових програм колишнього СРСР з метою захистити здоров'я людей і навколишнє середовище в цей час і в майбутньому не покладати надмірний тягар на майбутні покоління.

Термін виконання проекту: 01 січня 2016 р. – 31 грудня 2016 р.

### Учасники проекту:

Замовник та платник

**Агенції НАТО з підтримки та постачання**

Беніфіцар

**Державне агентство України з управління зоною відчуження**

Беніфіцар

**Державна прикордонна служби України**

Профільний регулятор

**Державна інспекція ядерного регулювання України**

Реципієнт

**Державна корпорація «Українське державне об'єднання «Радон»**

Підрядник 2 та 3 етапів Проекту

**ТОВ «НТ-ІНЖИНІРИНГ»**

Попереду назви кожного учасника логотип учасника





# UKRAINE RAD WASTE



Проект Трестового Фонду НАТО із захоронення радіоактивних джерел з колишніх радянських військових об'єктів в Україні:  
"Ліквідація могильника радіоактивних відходів на території військової частини Державної прикордонної служби України, смт. Вакулечук Житомирської області"

Виконавець проекту:



**engineering** "ІТ-ІНЖИНІРИНГ"

## Основні етапи реалізації Проекту:

Розробка та узгодження Технічного рішення

Вилучення та локалізація РАВ типу С (територія навколо сховища)

Підготовка ділянки та Мобілізація

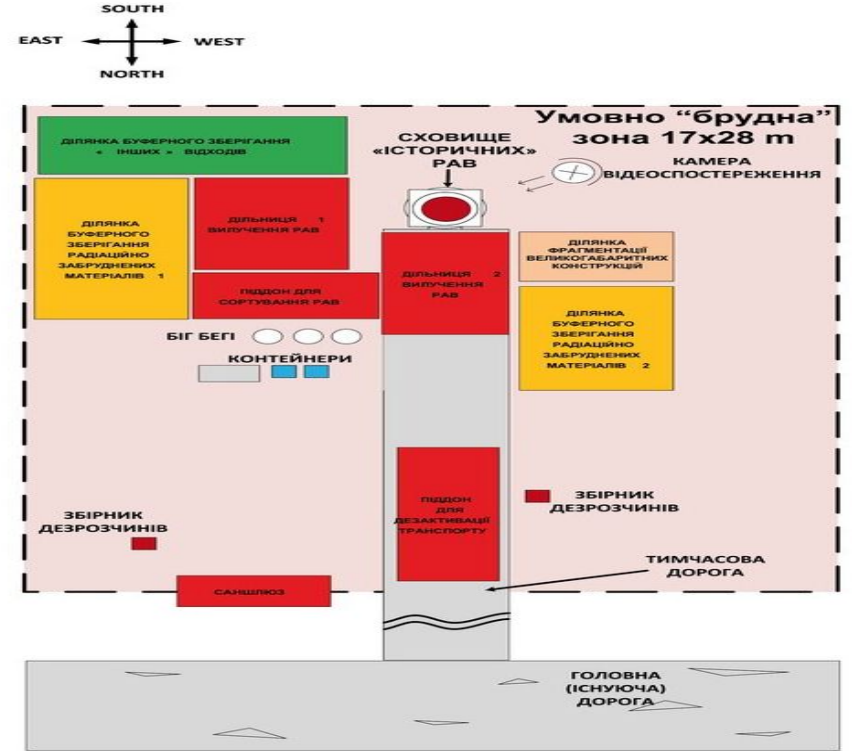
Вилученні РАВ типу А (з тіла сховища)

Вилучення тіла сховища

Повне звільнення території від РАВ

Повне відновлення ділянки

Оформлення, узгодження звітів та закриття Проекту



Вказівні плакати за маршрутом руху  
від КПП до майданчику

