

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0307U001976

Державний реєстраційний номер: 0107U001099

Відкрита

Дата реєстрації: 25-06-2007



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Дослідження зсувної ділянки в районі діючого зсуву в смт. Битків

Початок етапу: 10-2006

Закінчення етапу: 01-2007

Вид звітнього документа: Без звіту

## 2. Виконавець

Назва організації: Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070855

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: 76019, м. Івано-Франківськ, вул. Карпатська, 15

Телефон: (03422)4-20-15

E-mail: ndingt@nung.edu.ua

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Битківська селищна рада Надвірнянського району

Код ЄДРПОУ/ІПН: 04354516

Адреса: 78430, смт. Битків, Надвірнянського району, Івано-Франківської області

Підпорядкованість:

## 4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування:

Джерела фінансування

## 5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Дослідження зсувної ділянки в районі діючого зсуву в смт. Битків

## Назва роботи (англ)

The investigation of moving area next to landslide in Bytkiv

## Реферат (укр)

Для виявлення стану зсувонебезпеки та можливості розвитку зсуву проведено геофізичні дослідження наступними методами: газогеохімічна зйомка, метод природного електричного поля, метод природного імпульсного електромагнітного поля Землі, метод вертикального електричного зондування та метод біолокації. Підтверджена наявність розлому, виявлено зони: підвищеної проникності підземних вод, приповерхневої фільтрації, ризику розвитку зсуву. Для ліквідації загрози зсуву необхідне закріплення берега спорудами.

## Реферат (англ)

For discovery of landfall damage and opportunity of landfall development were pursued geophysical investigations by following methods: - gas and geochemical survey; - method of natural electric field; - method of natural pulsating geoelectric and geomagnetic field; - method of vertical electric searching and method of biolocation. Presence of fracture was confirmed, were discovered zones of: higher penetrability of underground water, prisurface filtration, risk of landfall development. For liquidation of landfall damage is necessary to fasten the water-side with structures.5635

Індекс УДК: 622.02:531, 550.347.2:622.833/838

Коди тематичних рубрик НТІ: 52.13.04

## 6. Науково-технічна продукція (НТП)

## 7. Бібліографічний опис

## 8. Звітна документація

Робота виконується без звіту

## 9. Заключні відомості

### Керівник організації:

Івасів Василь Михайлович

### Керівники роботи:

Кузьменко Едуард Дмитрович

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.