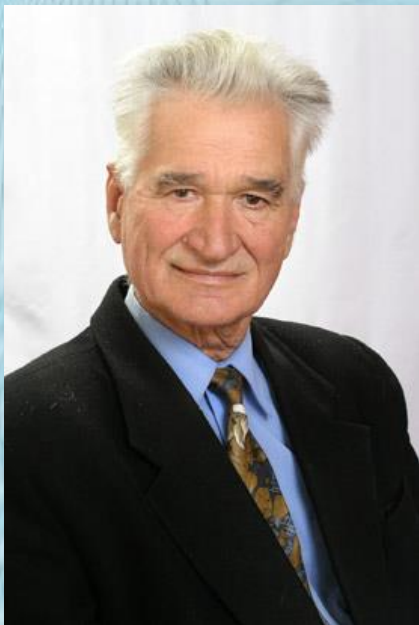


ШТРИХИ ДО ПОРТРЕТА ВЧЕНОГО



Друківаний Михайло Федорович

*Доктор технічних наук, професор кафедри
будівництва, міського господарства та
архітектури ВНТУ,
академік Української академії наук та
Академії будівництва,
Почесний доктор Інституту
геотехнічної механіки НАН України*

*До 90-річного
Ювілею!*



Науково-технічна бібліотека ВНТУ

щиро вітає

*Друкованого Михайла
Федоровича*

з **90**-річним ЮВІЛЕЄМ !



Бажаємо ювіляру міцного здоров'я, гарного настрою, творчої наснаги та невичерпної енергії ще на багато-багато років!

Велика честь і шана Михайлу Федоровичу, який творив історію нашого університету, заснував будівельний факультет. Адже зодчий, будівельник – це одні з найбільш потрібних та затребуваних професій на землі!

Низький уклін Вам за Ваш труд!



Віхи життя

Друкований Михайло Федорович

народився *20 листопада 1931* року
в с. Ометинці Немирівського району, Вінницької області.

1951 – закінчив на відмінно середню школу

1956 – закінчив Дніпропетровський гірничий інститут за спеціальністю «Шахтне будівництво»

1958-1962 – працював молодшим та старшим науковим співробітником у Дніпропетровському гірничому інституті

1959-1961 – навчання в аспірантурі при Дніпропетровському гірничому інституті

1961 – захист кандидатської дисертації в м. Москва

1962 – старший науковий співробітник, завідувач неструктурної лабораторії механіки вибуху Інституту геотехнічної механіки АН УРСР (м. Дніпропетровськ)

1967 – 1974 завідувач відділу механіки вибуху, перший заступник директора з наукової роботи в Інституті геотехнічної механіки АН УРСР

1968 - захист докторської дисертації в м. Києві та присудження вченого ступеня доктора технічних наук

1969 – присвоєння Вищою атестаційною комісією СРСР наукового звання професора

1972-1974 – директор СКТБ з дослідним виробництвом Інституту геотехнічної механіки АН УРСР

1974 – і по сьогодні працює у Вінницькому національному технічному університеті на посадах завідувача кафедрою, деканом та заступником директора інституту будівництва

1975 – заснував будівельний факультет у Вінницькому політехнічному інституті (ВПІ)

2008 – професор кафедри автоматизації та комплексної механізації технологічних процесів у Вінницькому державному аграрному університеті на кафедрі

2010 – професор кафедри будівництва, міського господарства та архітектури ВНТУ



Звання та нагороди професора Друкованого

- ❖ знак «Шахтарської слави III ступеня»
- ❖ медаль «За трудову доблесть»
- ❖ нагрудний знак «Ветеран праці»
- ❖ нагрудний знак МОН України «Відмінник освіти України»
- ❖ почесне звання «Заслужений винахідник України»
- ❖ «Людиною року» (Американський біографічний інститут)
- ❖ «Людиною другого тисячоліття» (Оксфордський університет)



Основні напрямки наукової діяльності:

1. Розробка екологічно чистих будівельних матеріалів;
2. Розробка сучасних екологічно чистих біопалив;
3. Розробка технології та техніки переробки біомаси в біогаз та органічні добрива;
4. Розробка теорії піролізного горіння та піролізних котлів;
5. Наукове дослідження у галузях ущільнення, армування та руйнування матеріалів ґрунтів і основ.

*Михайло Федорович
викладає дисципліни:*

- ✓ *«Технологія будівельного виробництва»*
- ✓ *«Технологія зведення будівель та споруд»*
- ✓ *«Основи науково-дослідних робіт»*





*Результатом наукової та педагогічної
діяльності*

***Друкованого Михайла
Федоровича***

*є більше ніж 350 наукових публікацій,
з них:*

*65 монографій, 54 підручники ;
отримав 62 авторських свідоцтва та
патенти*

Ім'я Друкованого Михайла

Федоровича

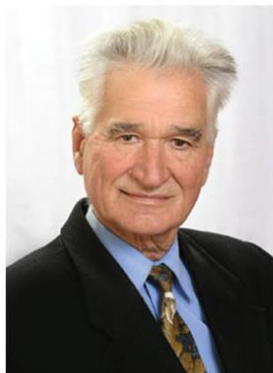
занесено до книги

«Золотий фонд

нації. Українці:

творчість, інновації,

інвестиції»



*Доктор технічних наук
Професор
Професор кафедри
промислового та цивільного
будівництва
Вінницького національного
технічного університету
Академік
Української академії наук та
Академії будівництва
Почесний доктор
Інституту геотехнічної механіки
НАН України*

ДРУКОВАНІЙ МИХАЙЛО ФЕДОРОВИЧ

Світова наукова спільнота на основі посилання в світовій літературі Американським біографічним інститутом у 1999 році визнала Друкованого Михайла Федоровича «Людиною року», а Оксфордський університет у 2000 році — «Людиною другого тисячоліття». Михайло Федорович — відомий учений у галузі шахтобудівництва, буро-вибухових робіт, технології будівельного виробництва.

Народився 20 листопада 1931 року в селі Ометинці Немирівського району Вінницької області. В роки війни батько німцями був розстріляний, а мати померла і дитинство, і юнацькі роки пройшли у надзвичайно важких умовах. Це виробило в житті невидиму працездатність та вміння працювати з людьми.

Після закінчення в 1951 році на відмінно Краснянської середньої школи в Ільницькому районі, Друкований М. Ф. поступив у Дніпропетровський гірничий інститут на спеціальність «Шахтне будівництво». Навчаючись в інституті, професором Білоенком Ф. А., був залучений до наукової роботи і після завершення навчання залишений на кафедрі шахтного будівництва для виконання науково-педагогічної роботи.

Михайло Федорович Друкований вперше в світовій науці реалізував експериментальні дослідження по вивченню процесу детонації заряду вибухових речовин в оптичному середовищі на частоті 2,5 млн кадрів у секунду. Експериментальними дослідженнями було показано, що при детонації заряду, основна енергія вибуху йде в напрямку детонації, а відповідно і руйнування твердого середовища, в якому детонує заряд, відбувається в цьому напрямі.

На основі цих досліджень був розроблений механізм руйнування гірничих порід вибухом, розроблена теорія короткосповільненого вибуху, теорія вибуху гірничих порід у затислому середовищі та використання вибухових робіт на свердловинах великої довжини. Це дало можливість підвищити коефіцієнт корисної дії вибуху, інтенсифікувати процес подрібнення гірничих порід й отримати велику економічну ефективність вибухових робіт на гірничих підприємствах.

У 1959 році поступив в аспірантуру і в 1961 році захистив дисертацію кандидата технічних наук.

З 1962 по 1974 роки працював у Національній академії наук України, де організував відділ механіки вибуху Інституту геомеханічної механіки НАН України. В 1968 році захистив докторську дисертацію. Президія НАН України призначила Друкованого М. Ф. першим заступником директора Інституту геомеханічної механіки.

З 1974 року професійна і наукова діяльність Миколи Федоровича пов'язана з Вінницьким технічним університетом. У 1975 році він заснував будівельний факультет, якому віддав 33 роки життя. Працював на посадах декана факультету, завідувача кафедри, заступника директора з наукової роботи Інституту будівництва, теплоенергетики та газопостачання. Під науковим керівництвом Друкованого М. Ф. захищено 5 докторських та 56 кандидатських дисертацій, у тому числі 7 кандидатських дисертацій захищені громадянами арабських країн. Оpubліковано більше 350 наукових праць, у тому числі 65 монографій, підручників, довідників, отримано 60 патентів.

В останні роки М. Ф. Друкований побував у багатьох країнах світу з метою вивчення відновлювальних джерел енергії (Данія, Німеччина, Фінляндія, Голландія, Австрія та ОАЕ). На основі цього запропонував Вінницькій ОДА скласти план підвищення екологічної безпеки регіону та використання відновлювальних джерел енергії. Ним видано 3 монографії по цим питанням, загальним об'ємом понад 1000 сторінок. Програма в області працює, а це дасть можливість отримання безвідсоткового кредиту Паризької конвенції.

Діяльність Друкованого Миколи Федоровича високо оцінена нашою державою. Нагороджений «Знаком шахтарської слави» III ступеня, медаллю «За доблестний труд», медаллю «Ветеран праці» та медаллю «Відмінник освіти», «Заслужений винахідник».

Брав активну участь у громадському житті України, був консультантом голови Верховної Ради України, брав участь у роботі рад по захисту кандидатських і докторських дисертацій.

Михайло Федорович Друкований — надзвичайно талановита людина, видатний науковець, вірний син українського народу.



Ім'я професора Друкованого Михайла Федоровича на сторінках Енциклопедії Сучасної України



**ЕНЦИКЛОПЕДІЯ
СУЧАСНОЇ УКРАЇНИ**
ENCYCLOPEDIA OF MODERN UKRAINE

Уведіть пошуковий запит

Головна / Всесвіт і Земля / Д

Друкований Михайло Федорович

ДРУКОВАНИЙ Михайло Федорович (20. 11. 1931, с. Ометинці Немирів. р-ну, нині Вінн. обл.) – гірничий інженер. Д-р тех. н. (1968), проф. (1969). Закін. Дніпроп. гірн. ін-т (1956), де відтоді й працював. 1962–74 – в Ін-ті геотех. механіки АН УРСР (Дніпропетровськ): від 1962 – зав. відділу вибуху, від 1965 – 1-й заст. дир.; від 1974 – у Вінн. тех. ун-ті: проф. Наук. дослідж. у галузях ущільнення, армування та руйнування матеріалів ґрунтів і основ.

Пр.: Методи управління взривом на кар'єрах. Москва, 1973; Характеристика напружено-деформованого стану ґрунту підвалин польових фундаментів. В., 2002 (співавт.); Опоряджувальні роботи в будівництві. К., 2005 (співавт.); Розрахунки та технологія зведення підлоги. В., 2005 (співавт.); Армовані основи будівель та споруд. В., 2006 (співавт.).

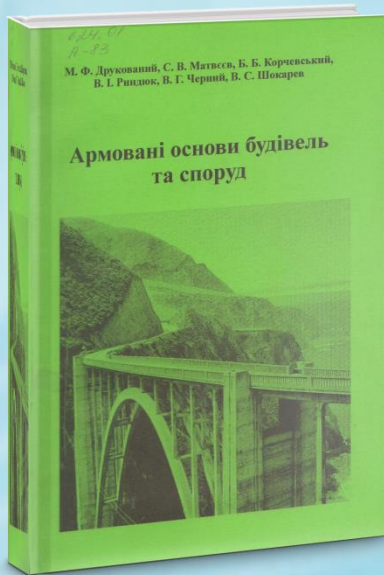
 В. І. Ільїн

 Статтю оновлено: 2008



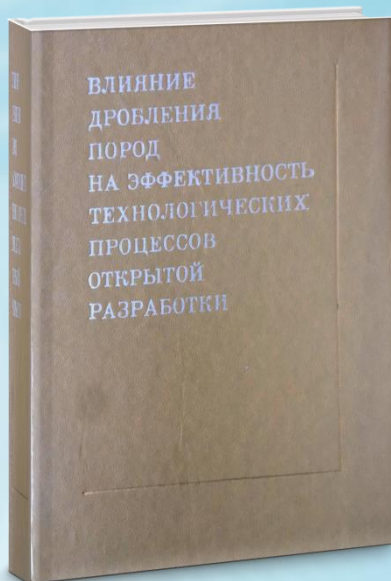
Публікації вченого

МОНОГРАФІЇ



Армовані основи будівель та споруд : монографія / ВНТУ ;
М. Ф. Друкований, С. В. Матвеев, Б. Б. Корчевський. - Вінниця
: УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2006. – Книга. – 235 с. – ISBN 966-641-
202-0, 100.

Монографія присвячена важливій проблемі застосування нового композитного матеріалу - армованого ґрунту у різних сферах сучасного будівництва.

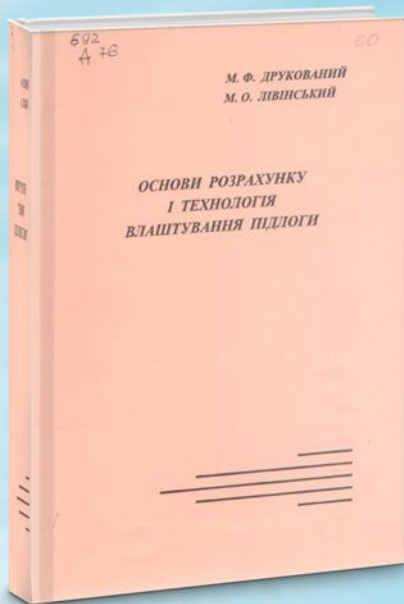


Влияние дробления пород на эффективность технологических процессов открытой разработки /
М. Ф. Друкований, Б. Н. Тартаковский, В. С. Вишняков, Э.
И. Ефремов. – Киев : Наукова думка, 1974. – 272 с.



Опоряджувальні роботи: (матеріали, технологія і організація робіт, засоби механізації) : монографія / О. М. Лівінський, М. О. Лівінський, М. Ф. Друкований [та ін.] ; УАН, Відділення «Архітектури і будівельних робіт», ВНТУ ; за ред. О. М. Лівінського. – Київ : МП Леся, 2005. – 486 с. – ISBN 966-8126-53-Х.

В монографії викладено основні відомості з технології виконання опоряджувальних робіт. Містяться головні теоретичні і практичні уявлення про опоряджувальні процеси, їх технологічну структуру, методи і засоби виконання робіт.



Основи розрахунку і технологія влаштування підлоги : монографія / М. Ф. Друкований, М. О. Лівінський ; МОН України. – Вінниця : УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2006. – 218 с. – ISBN 966-641-158-Х.

Подаються відомості про досвід улаштування різних видів підлоги у вітчизняній і зарубіжній практиці.



Технологія переробки біомаси : монографія / М. Ф. Друкований, О. С. Яремчук, Л. В. Сосновська. – Вінниця : ВНАУ, 2016. – 432 с.

У монографії розглядаються питання переробки біомаси методами компостування та анаеробного зброджування як в індивідуальних господарствах, так і у великих тваринницьких комплексах.

НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ, ПІДРУЧНИКИ ТА МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ



Буровзрывные работы на карьерах : учебник для техникумов / М. Ф. Друкованый, В. И. Ильин, Э. И. Ефремов. – 3-е изд. перераб. – Москва : Недра, 1978. - 390 с.


Описаны физико-механические свойства горных пород, приведены их классификации по буримости и взрываемости.

Буровзрывные работы на карьерах : учебник для техникумов / М. Ф. Друкованый, Б. Н. Кукин, В. С. Куц. – Москва : Недра, 1990. – 367 с.– ISBN 5-247-01470-7.

Приведены сведения о свойствах горных пород и их классификации по буримости и взрываемости.

Вступ до будівельної справи : навчальний посібник / О. М. Лівінський, С. А. Ушацький, М. Ф. Друкований [та ін.] ; за ред. О. М. Лівінського. – Київ : МП Леся, 2007. – 336 с. – ISBN 966-8126-66-0.

Наведено загальні відомості про будівельну галузь, про структуру і органи державного управління будівництвом, спеціалізовані державні будівельні корпорації, НДІ і проєктні інститути, державну експертизу та ін.

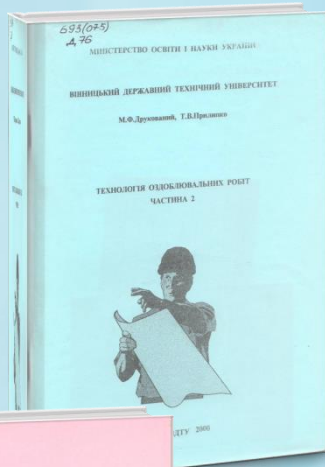


Покрівельні роботи : навчальний посібник / О. М. Лівінський, В. І. Терновий, І. В. Терновий, А. О. Васильковський, О. А. Васильковський, **М. Ф. Друкований** ; УАН, КНУБА, ВНТУ ; за ред. О. М. Лівінського. – вид. друге, допов. – Київ : МП Леся, 2008. – 276 с.

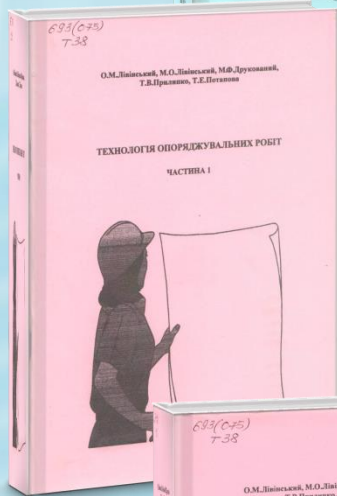
Посібник містить загальні відомості про конструктивні рішення дахів і покрівель, про матеріали, технологію і засоби механізації улаштування покрівлі, правил приймання робіт і оцінку їх якості, протипожежні заходи і правила техніки безпеки.

Технологія кам'яних робіт : навчальний посібник / **М. Ф. Друкований**, Б. Б. Корчевський, Т. В. Прилипко ; ВНТУ. – Вінниця : ВНТУ, 2004. - 99 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ]: <http://lib.vntu.lan/documents/000185.pdf>.
Розглянуті основні відомості про види кам'яних кладок і способи їх зведення.

Технологія оздоблювальних робіт : навчальний посібник : в 3-х частинах. Ч. 1 / **М. Ф. Друкований**, Т. В. Прилипко. – Вінниця : ВДТУ, 2000. – 100 с.

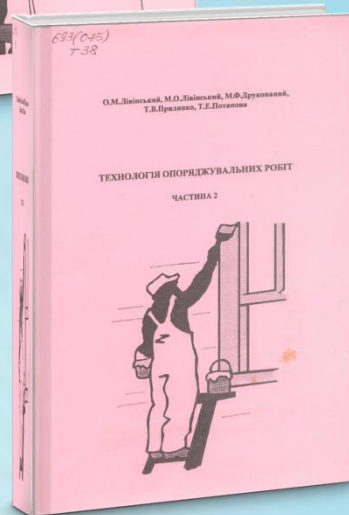


Технологія оздоблювальних робіт : навчальний посібник: в 3-х частинах. Ч. 2 / М. Ф. Друкований, Т. В. Прилипко. – Вінниця : ВДТУ, 2000. – 140 с.



Технологія опоряджувальних робіт : навчальний посібник. Ч. 1 / О. М. Лівінський, М. О. Лівінський, М. Ф. Друкований [та ін.] ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2004. – 94 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ]: <http://lib.vntu.lan/documents/000188.pdf>.

Викладено основні відомості з технології виконання склярських, штукатурних, облицювальних, ліпних, столярних, теслярських та ін. робіт, методи контролю якості.



Технологія опоряджувальних робіт : навчальний посібник. Ч. 2 / О. М. Лівінський, М. О. Лівінський, М. Ф. Друкований [та ін.] ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2004. – 109 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ]: <http://lib.vntu.lan/documents/000189.pdf>.

Викладено основні відомості з технології виконання склярських, штукатурних, облицювальних, ліпних, столярних, теслярських та ін. робіт, методи контролю якості.

Технологія опоряджувальних робіт : навчальний посібник. Ч. 3 / О. М. Лівінський, М. О. Лівінський, М. Ф. Друкований [та ін.] ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2004. – 102 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ] : <http://lib.vntu.lan/documents/000190.pdf>.

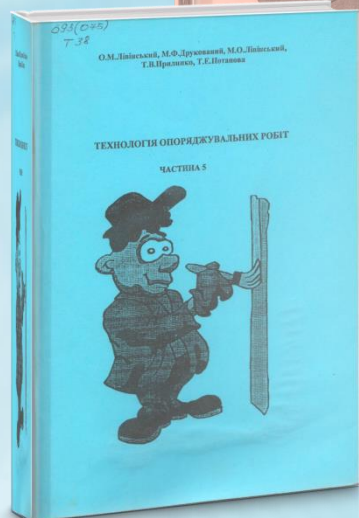
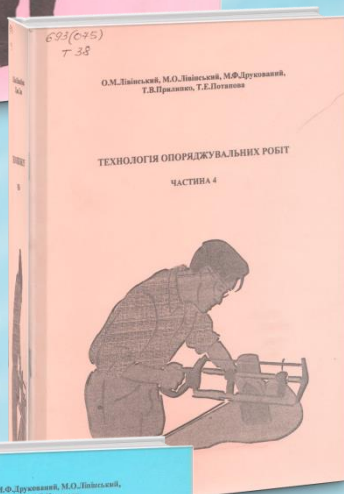
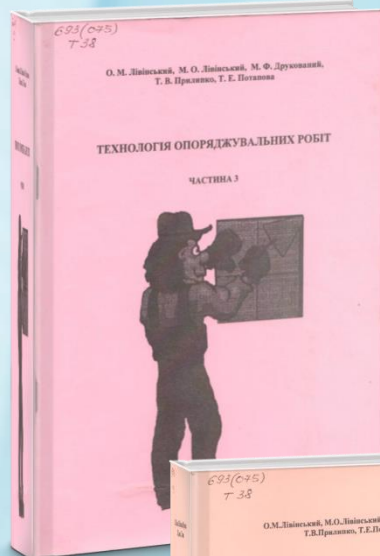
Викладено основні відомості з технології виконання склярських, штукатурних, облицювальних, ліпних та ін. робіт, методи контролю якості.

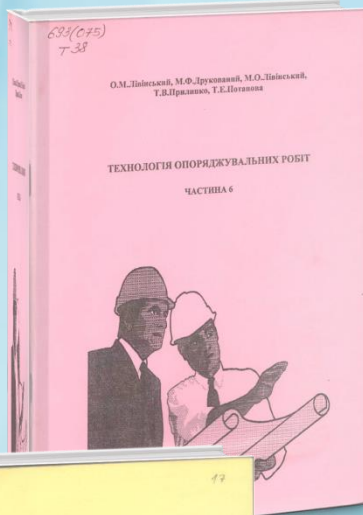
Технологія опоряджувальних робіт [Текст] : навчальний посібник. Ч. 4 / О. М. Лівінський, М. О. Лівінський, М. Ф. Друкований [та ін.] ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2004. – 126 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ] : <http://lib.vntu.lan/documents/000191.pdf>.

Викладено основні відомості з технології виконання склярських, штукатурних, облицювальних, ліпних та ін. робіт, методи контролю якості.

Технологія опоряджувальних робіт : навчальний посібник. Ч. 5 / О. М. Лівінський, М. Ф. Друкований, М. О. Лівінський [та ін.] ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2004. – 124 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ] : <http://lib.vntu.lan/documents/000192.pdf>.

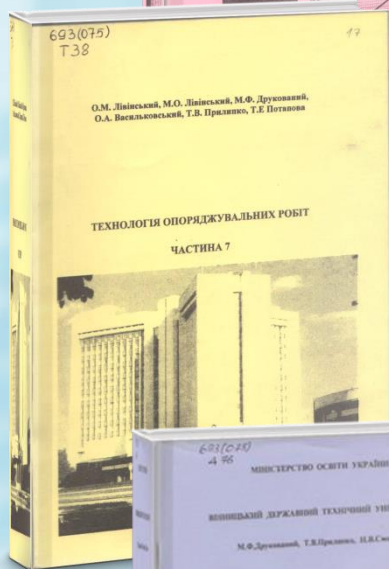
Викладено основні відомості з технології виконання склярських, штукатурних, облицювальних, ліпних та ін. робіт, методи контролю якості.





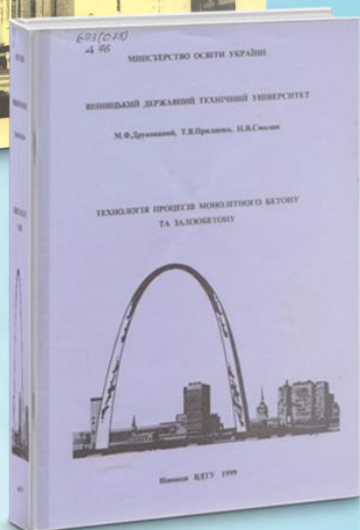
Технологія опоряджувальних робіт : навчальний посібник. Ч. 6 / О. М. Лівінський, М. О. Лівінський, **М. Ф. Друкований** [та ін.] ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2004. – 97 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ] : <http://lib.vntu.lan/documents/000193.pdf>.

Викладено основні відомості з технології виконання склярських, штукатурних, облицювальних, ліпних та ін. робіт, методи контролю якості.



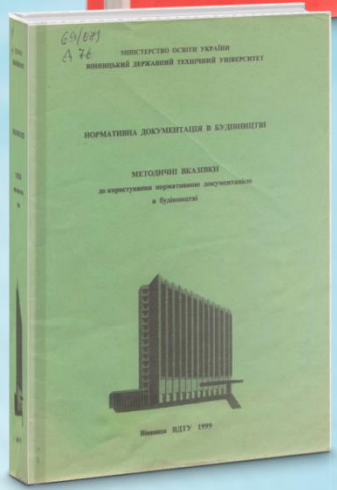
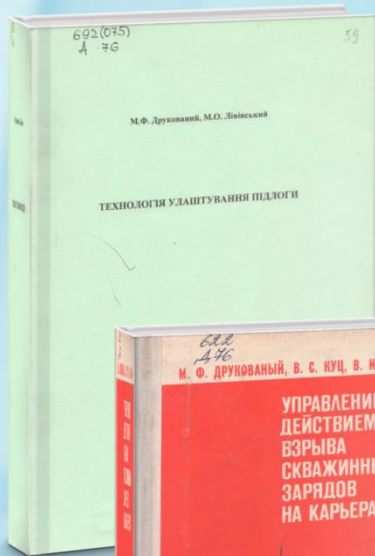
Технологія опоряджувальних робіт : навчальний посібник. Ч. 7 / О. М. Лівінський, М. О. Лівінський, **М. Ф. Друкований** [та ін.] ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2005. – 185 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ] : <http://lib.vntu.lan/documents/000246.pdf>.

Викладено основні відомості з технології виконання опоряджувальних робіт та робіт з утеплення фасадів будівель та споруд.



Технологія процесів монолітного бетону та залізобетону : навчальний посібник / **М. Ф. Друкований**, Т. В. Прилипко, Н. В. Смоляк ; МО України. – Вінниця : ВДТУ, 1999. – 87 с. – [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ] :

http://pdf.lib.vntu.edu.ua/books/2016/Druk_1999_87.pdf.



Технологія улаштування підлоги : навчальний посібник / М. Ф. Друкований, М. О. Лівінський ; МОН України. – Вінниця : ВНТУ, 2005. – 169 с. - [Доступно в локальній мережі НТБ ВНТУ] : <http://lib.vntu.lan/documents/000310.pdf>.
Розглянуто конструктивні особливості, матеріали, технології і засоби механізації улаштування підлоги в житлово-цивільному і промисловому будівництві.

Управление действием взрыва скважинных зарядов на карьерах / М. Ф. Друкований, В. С. Куц, В. И. Ильин. – Москва : Недра, 1980. – 223 с.
Освещены теоретические вопросы, связанные с механизмом разрушения горных пород взрывом, и практические вопросы обоснования и выбора основных параметров взрывных работ. Приведены классификация конструкций скважинных зарядов и примеры основных параметров их. Для инженерно-технических работников, занимающихся ведением взрывных работ на карьерах, а также исследованием и проектированием, и может быть полезна преподавателям и студентам горных вузов.

Нормативна документація в будівництві : методичні вказівки до користування документацією в будівництві / М. Ф. Друкований, Т. В. Прилипко ; МО України. – Вінниця : ВДТУ, 1999. – 25 с.

СТАТТІ У НАУКОВИХ ЗБІРНИКАХ ТА МАТЕРІАЛИ КОНФЕРЕНЦІЙ



1. Аналіз радіоактивності будівельних матеріалів для житлового та громадського будівництва / **В. В. Швець, А. В. Бондар, О. М. Друкований** // Екологічна безпека та відновлювальні джерела енергії : збірник доповідей Міжнародної науково-технічної конференції, 24-25 травня 2017 р. / ВНТУ. – Вінниця, 2017. – С. 137-143.
2. Використання сонячної енергії для термосилової обробки бетону методом термосу / **І. Н. Дудар, М. Ф. Друкований, В. Л. Гарнага, С. В. Яківчук** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2016. – № 1. – С. 27-30.
3. Використання сонячної енергії для термосилової обробки бетону методом термосу [Електронний ресурс] / **І. Н. Дудар, М. Ф. Друкований, В. Л. Гарнага, С. В. Яківчук** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2016. – № 1. – С. 27-30. – Режим доступу: <http://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/443/436>. – Назва з екрана. - Дата перегляду: 10.08.21.
4. Використання числових методів для розрахунку фундаментів із паль / **М. Ф. Друкований, М. М. Попович** // Вісник ВПІ. – 1999. – № 4. – С. 18-21.
5. Випробування дизельних двигунів під час роботи на біопальному / **В. В. Біліченко, М. М. Друкований** // Вісник ВПІ. – 2007. – № 4. – С. 153-155.

6. Вплив карбонатної добавки на фізико-механічні властивості бетону / **М. Ф. Друкований, О. М. Друкований** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві : науково-технічний збірник. – Вінниця : УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2006. – № 3. – С. 33-35.
7. Екологічна безпека в Україні / **М. Ф. Друкований, О. М. Друкований** // Екологічна безпека та відновлювальні джерела енергії : збірник доповідей Міжнародної науково-технічної конференції, 24-25 травня 2017 р. / ВНТУ. – Вінниця, 2017. – С. 14-19.
8. Застосування арболіту в конструкціях стінових матеріалів [Електронний ресурс] / **М. Ф. Друкований, В. В. Швець, Р. Є. Козюк, О. І. Логоша** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2016. – № 1. – С. 17-20. – Режим доступу: <http://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/441/434>. – Назва з екрана. - Дата перегляду: 10.08.21.
9. Застосування арболіту в конструкціях стінових матеріалів / **М. Ф. Друкований, В. В. Швець, Р. Є. Козюк, О. І. Логоша** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2016. – № 1. – С. 17-20.
10. Комплекс біотехнологій для аграрного сектора України / **М. Ф. Друкований, Л. В. Сосновська** // Екологічна безпека та відновлювальні джерела енергії : збірник доповідей Міжнародної науково-технічної конференції, 24-25 травня 2017 р. / ВНТУ. – Вінниця, 2017. – С. 50-54.

11. Оптимізація проектних рішень паливних фундаментів з урахуванням впливу палі і роботи низького ростверку на їх несучу здатність / **М. Ф. Друкований, Н. В. Блащук, І. П. Машницька** // Енергоефективність в галузях економіки України : збірник матеріалів Міжнародної науково-технічної конференції, 11-13 жовтня 2017 р. / ВНТУ. – Вінниця, 2017. – С. 185-187.
12. Основні напрями розвитку, виробництва та використання біологічних палив у світі / **М. Ф. Друкований, Л. В. Дишкант, І. М. Алексевич** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві : науково-технічний збірник / ВНТУ. – Вінниця, 2013. – № 2 (15). – С. 123-127.
13. Переваги застосування теплових насосів в Україні / **М. Ф. Друкований, В. П. Ковальський** // Екологічна безпека та відновлювальні джерела енергії : збірник доповідей Міжнародної науково-технічної конференції, 24-25 травня 2017 р. / ВНТУ. – Вінниця, 2017. – С. 58-62.
14. Переробка біомаси методом компостування / **М. Ф. Друкований, Л. В. Сосновська** // Екологічна безпека та відновлювальні джерела енергії : збірник доповідей Міжнародної науково-технічної конференції, 24-25 травня 2017 р. / ВНТУ. – Вінниця, 2017. – С. 63-68.
15. Підвищення екологічної безпеки в Україні / **М. Ф. Друкований** // VI-ий Всеукраїнський з'їзд екологів з міжнародною участю (Екологія/Ecology - 2017), Україна, Вінниця, 20-22 вересня, 2017 : збірник наукових праць : Україна. – Вінниця, 2017. – С. 42.

16. Підсилення насипів, що працюють при динамічних навантаженнях / **В. І. Риндюк, М. Ф. Друкований, С. В. Матвєєв** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві : науково-технічний збірник. – Вінниця : УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2006. - № 3. – С. 62-66.
17. Рациональне використання пірамідальних паль / **М. Ф. Друкований, М. М. Попович** // Будівництво України. – 1999. – № 1. – С. 41.
18. Реалізація несучої здатності палі у складі комбінованих плитно-пальових фундаментів / **Д. В. Слободян, Н. В. Блащук, М. Ф. Друкований** // Енергоефективність в галузях економіки України : збірник матеріалів Міжнародної науково-технічної конференції, 11-13 жовтня 2017 р. / ВНТУ. – Вінниця, 2017. – С. 149-150.
19. Розрахунок армованих підвалін / **М. Ф. Друкований, Б. Б. Корчевський** // Вісник ВПІ. – 2001. – № 3. – С. 26-33.
20. Сучасний технічний стан робіт по влаштуванню підлоги і перспективні напрями досліджень / **М. Ф. Друкований, М. О. Лівінський** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві : збірник наукових праць за матеріалами V Всеукраїнської науково-технічної конференції, 1-3 березня 2005 року. – Вінниця : УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2006. - С. 139-142.

21. Теплі стіни в Україні / **М. Ф. Друкований, І. В. Пішенін** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві : збірник наукових праць за матеріалами V Всеукраїнської науково-технічної конференції, 1-3 березня 2005 року. – Вінниця : УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2006. – С . 40-50.
22. Фактори, що впливають на ефективність армування ґрунту / **М. Ф. Друкований, І. Н. Дудар, Б. Б. Корчевський, Р. К. Ковальський** // Вісник ВПІ. – 2001. – № 5. – С. 22-27.
23. Характеристика напружено-деформованого стану ґрунту підвалин пильових фундаментів / **М. Ф. Друкований, О. В. Тутко** // Вісник ВПІ. – 2002. – № 3. – С. 15-19.
24. Шляхи зниження радіоактивності будівельних матеріалів та виробів / **В. П. Очеретний, О. М. Друкований** // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві : науково-технічний збірник / ВНТУ. – Вінниця, 2011. – № 1 (10). – С. 41-45.



Світлини з педагогічної та наукової діяльності ЮВІЛЯРА









**З джерелами, що представлені
на віртуальній виставці, ви можете
ознайомитися:**

в електронному каталозі НТБ ВНТУ:

<http://ec.lib.vntu.edu.ua/DocSearchResult>

в університетському репозитарії:

<https://ir.lib.vntu.edu.ua/discover>

в фондах НТБ ВНТУ

та

**на офіційному сайті
Друкованого Михайла Федоровича**

<http://drukovanyi.vk.vntu.edu.ua/>



ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ!

*Віртуальну виставку підготувала
бібліотекар I кат. відділу наукової
інформації та бібліографії
Немчук Ольга Миколаївна*