

**ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАФТИ І ГАЗУ**

Серія «Університет і наука в постатях»

**Василь Іванович
В Е К Е Р И К**

Біобібліографічний показчик





**Лауреат Державної премії України
в галузі науки і техніки,
доктор технічних наук, професор
Василь Іванович Векерик**

Міністерство освіти і науки України

**ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАФТИ І ГАЗУ**

Науково-технічна бібліотека

Серія «Університет і наука в постатях»

Випуск 4



**Василь Іванович
В Е К Е Р И К**

(до 70-річчя від дня народження)

Біобібліографічний покажчик

Івано-Франківськ

2016

УДК 016:(531.01+622.24)

ББК 91.9(22.21+33.13)

В 26

У к л а д а ч : Н. М. Ковалів

Р е д а к т о р : Л. А. Жолобко

Відповідальна

за випуск : Я. А. Пилип

В 26 Василь Іванович Векерик : (до 70-річчя від дня народж.) : біобібліогр. покажч. / [уклад. Н. М. Ковалів ; ред. Л. А. Жолобко]. - Івано-Франківськ : НТБ ІФНТУНГ, 2016. - 67 с. – (Серія «Університет і наука в постатях» ; вип. 4).

Біобібліографічний покажчик виданий до 70-річчя від дня народження доктора технічних наук, професора, лауреата Державної премії України в галузі науки і техніки, заслуженого діяча науки і техніки України, відмінника освіти, дійсного члена Української нафтової академії, члена-кореспондента гірничої академії України, колишнього першого проректора, завідувача кафедри теоретичної механіки Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу Василя Івановича Векерика.

УДК 016:(531.01+622.24)

ББК 91.9(22.21+33.13)

Науково-технічна бібліотека
ІФНТУНГ, 2016

З м і с т

Передмова.....	6
Слово про вченого.....	8
Галерея світлин Векерика В. І.....	12
Книги. Дисертації. Методичні рекомендації.....	22
Статті. Депоновані рукописи. Тези конференцій.....	34
Авторські свідоцтва, патенти.....	53
Статті з періодичних видань та книг про професора Векерика В. І.....	57
Книжкові видання та компакт-диски авторства професора Векерика В. І., що знаходяться в депозитарії Національної бібліотеки імені В. І. Вернадського.....	59
Іменний покажчик.....	62

Передмова

Бібліографічне видання присвячене 70-річчю від дня народження професора, доктора технічних наук, лауреата Державної премії України в галузі науки і техніки, академіка, колишнього першого проректора, завідувача кафедри теоретичної механіки ІФНТУНГУ Василя Івановича Векерика.

Біобібліографічний покажчик є 4-м випуском з серії «Університет і наука в постатях», укладеним науково-технічною бібліотекою. Мета видання – ознайомлення з науковим доробком вченого та популяризація його праць.

Наукові праці професора Векерика В. І. розміщені за видами видань: книги, дисертації та методичні рекомендації; статті, депоновані рукописи, тези конференцій; авторські свідоцтва, патенти; книжкові видання і компакт-диски авторства професора Векерика В. І., що знаходяться в депозитарії Національної бібліотеки імені В. І. Вернадського. Крім того, подано слово про ювіляра та перелік статей з періодичних та книжкових видань про нього.

Змістовним доповненням біобібліографічного матеріалу є галерея світлин професора Векерика В. І. різних років.

При упорядкуванні покажчика використано матеріали з фонду науково-технічної бібліотеки ІФНТУНГ та інтернет-видань.

Бібліографічна інформація розміщена в хронологічній послідовності, а в межах кожного року – за алфавітом її назв.

Бібліографічний опис виконано відповідно до ДСТУ ГОСТ 7.1: 2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Деякі видання через відсутність інформації мають неповний опис.

Для зручності пошуку сформовано іменний покажчик, прізвища в якому подано в алфавітній послідовності та мовами, представленими в описі.

Біобібліографічний покажчик є науково-допоміжним виданням і рекомендований науковим працівникам, аспірантам та студентам механічних спеціальностей, а також тим, хто цікавиться технологіями і технікою буріння свердловин на суші та континентальному шельфі моря.

Колектив науково-технічної бібліотеки, роботою якого свого часу опікувався Василь Іванович Векерик, щиро вітає його з поважним ювілеєм і зичить шановному професору міцного здоров'я та всіляких гараздів у житті!



Крізь роки від отчого порога

Всі шляхи в один переплелись,

Не одна вже пройдена дорога

Та у серці юність, як колись!

Тож бажаєм доброго здоров'я,

Щастя й усмішки на вустах!

Й зичимо з повагою й любов'ю

Років ще не менше 70!



Слово про вченого

16 червня 2016 року доктору технічних наук, професорові, заслуженому діячу науки і техніки України, лауреату Державної премії України в галузі науки і техніки (2007 р.) **Василю Івановичу Векеріку виповнюється 70 років.**

Перший проректор Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу (2006-2008 рр.), проректор з навчально-методичної роботи (1994-2005 рр.), завідувач кафедри теоретичної механіки (1996-2015 рр.), голова спеціалізованої вченої Ради із захисту кандидатських і докторських дисертацій (спеціальності: Буріння свердловин, Розробка нафтових і газових родовищ), академік і член Президії Української нафтогазової академії, член-кореспондент Гірничої академії наук України, дійсний член польського товариства «Геосфера», почесний гірник Краківської гірничої академії, член експертної Ради Вищої атестаційної комісії з розробки родовищ корисних копалин – таким є далеко не повний перелік звань і титулів вченого. А за ними роки напруженої праці, високий професіоналізм, чимале коло обов'язків і повноважень.

Народився В. І. Векерик 16 червня 1946 року в с. Шевченкове Снятинського району Івано-Франківської області. Навчався в Шевченківській початковій, Ганьківській семирічній і Заболотівській середній школах. Вищу освіту здобув у Івано-Франківському інституті нафти і газу, після закінчення якого у 1969 році за рекомендацією вченої Ради був прийнятий до аспірантури при кафедрі буріння нафтових і газових свердловин. Через півроку перевівся до Всесоюзного науково-дослідного інституту бурової техніки у Москві, де під керівництвом нашого земляка, відомого вченого у

царині руйнування гірських порід Б. В. Байдюка підготував дисертацію «Експериментальне дослідження руйнування пружно-пластичних порід елементами озброєння бурових шарошкових доліт» на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук, яку згодом у 1975 році захистив у Куйбишевському політехнічному інституті.

Після закінчення аспірантури у 1972-1978 роках молодий науковець працює на кафедрі буріння нафтових і газових свердловин інженером, молодшим науковим працівником, асистентом, а з 1978 р. – на кафедрі теоретичної механіки старшим викладачем, доцентом (з 1979 р.), професором (з 1992 р.), завідувачем (з 1996 р.) За цей час В. І. Векериком розроблено низку інструктивних документів і технологічних регламентів буріння свердловин на суші і континентальному шельфі моря, закладено науково-методологічні основи підбору конструкцій компонентів бурильної колони для покращення показників відробки доліт, впроваджено півдесятка розробок, які забезпечили народному господарству України значний економічний ефект. Віброзахисні пристрої, вибійні двигуни, породоруйнівні інструменти, розроблені Василем Івановичем та його учнями і послідовниками, неодноразово демонструвались на Всеукраїнських та міжнародних виставках і, як правило, нагороджувались дипломами і медалями. Цей вагомий доробок ліг в основу докторської дисертації «Удосконалення технології поглиблення свердловин шляхом зміни динаміки роботи бурильного інструменту», захищеної у 1991 році в Уфимському нафтовому інституті.

Професор Векерик В. І. має у своєму доробку понад 150 наукових і навчально-методичних праць, зокрема 5 монографій, 16 навчальних посібників, 17 авторських свідоцтв та патентів. Створив наукову школу з управління динамічним режимом роботи

бурильного інструменту. Під його керівництвом захищені 1 докторська і 4 кандидатських дисертації.

Вчений знайомий в Україні і за її межами як фахівець з дослідження динаміки складних бурових механічних систем при використанні в компоновках бурильного інструменту віброзахисних пристроїв. Його розробки знайшли використання при бурінні 235 тис. погонних метрів свердловин в об'єднаннях «Укрнафта», «Полтавнафтогазгеологія», «Укрбургаз», «Краснодарнафтогаз», «Західукргеологія», тресті ВГО «Єнісейнафтогазгеологія», «Арктикаморнафтогазрозвідка», «Куйбишевнафта» та ін.

До найважливіших здобутків науковця слід віднести:

- створення нових аналітичних моделей роботи озброєння бурових доліт при роторному, турбінному та інших способах буріння з урахуванням динамічного режиму роботи породоруйнівного інструменту;
- удосконалення наукових основ дослідження режиму роботи бурових механічних систем для поглиблення свердловин на суші і морі з плавучих засобів;
- наукове обґрунтування підбору параметрів віброзахисних пристроїв для зміни динаміки бурових доліт і бурильної колони;
- розробку нормального ряду амортизаторів і керівних документів для їх ефективного використання при роторному, турбінному та інших способах буріння;
- проведення промислових досліджень впливу розроблених віброзахисних інструментів на процес буріння.

На посадах проректора з навчально-методичної роботи і першого проректора ІФНТУНГ ювіляр основну увагу приділяв подальшому розвитку нафтогазової

освіти в Україні, підготовці кадрів високої кваліфікації, удосконаленню як структури, так і самого навчального процесу. Але, крім цього, без його участі не обходились ні організація науково-технічних конференцій, ні першоввересневі посвяти у студенти, ні щорічні вступні кампанії, ні Всеукраїнські студентські олімпіади з теоретичної механіки, ні навіть поселення в гуртожитки чи побудова пішохідного моста через Бистрицю Солотвинську до с. Загвіздя.

За високі трудові здобутки професора В. І. Векерика нагороджено медаллю В. Лучицького «За заслуги в розвідці надр» Міністерства геології України, Почесною Грамотою Головного управління державної служби України, Почесною Грамотою та нагрудним знаком «Відмінник освіти України» Міністерства освіти і науки за значний особистий внесок у розвиток освіти і науки, Почесними відзнаками НАК «Нафтогаз України», ДК «Укртрансгаз», ДК «Укргазвидобування», ВАТ «Укрнафта», грамотами Голови Івано-Франківської обласної адміністрації і Голови обласної Ради.

І хоч у березні 2015 року професор В. І. Векерик звільнився з роботи у зв'язку з виходом на наукову пенсію, але він не пориває зв'язків з рідним університетом. Василь Іванович – почесний професор кафедри прикладної механіки, консулює аспірантів, пише статті, подає заявки на винаходи. В житті ювіляр – скромна і доброзичлива людина, що користується великою повагою у колективі, є добрим прикладом для своїх молодших колег.

Мойсишин Василь Михайлович -
*доктор технічних наук, професор,
завідувач кафедри вищої математики
Івано-Франківського національного
технічного університету нафти і газу*

Галерея світлин Векерика В. І.



**Василько Векерик з мамою Анною і
батьком Іваном, 1954 р.**



Брати Векерики: Василь, Роман, Мирослав, 1977 р.



**Професори Василь Векерик, Роман Пиріг (США),
Євстахій Крижанівський та Ярослав Коцкулич**



**Професор Векерик В. І. з почесним професором
ІФДТУНГУ Мавлютовим М. Р. та професорами
Коцкуличем Я. С., Крижанівським Є. І.,
Мислюком М. А. (12 жовтня 1998 р.)**



**Професори Мітчел А., Векерик В., Коцкулич Я.
серед інженерів української діаспори США в
Колорадському гірничому університеті
(м. Денвер, США)**



Професор Векерик В. І. серед організаторів та учасників II туру Всеукраїнської студентської олімпіади з теоретичної механіки в ІФДТУНГ, 1998 р.



Організатори та учасники 3-ї олімпіади з теоретичної механіки в ІФДТУНГ, 1999 р.



Колектив кафедри теоретичної механіки, 2007 р.



На Старунському геодинамічному полігоні під час Українсько-польської еколого-геологічної експедиції, 2004 р



Освячення пішохідного мосту через р. Бистриця Солотвинська, спорудженням якого опікувався Векерик В. І.



**Професор Векерик В. І. біля експериментального
стенда «Acer Solution»
(м. Крістіансандн, Норвегія)**

Відзнаки професора Векерика В. І.



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Н А К А З

м. Київ

№ 559-к

Про нагородження Векерика В.І.

За багаторічну сумлінну працю, особистий внесок у підготовку висококваліфікованих спеціалістів для народного господарства, плідну науково-педагогічну діяльність нагородити:

Нагрудним знаком «Відмінник освіти України»

ВЕКЕРИКА Василя Івановича – першого проректора Івано-Франківського національного університету нафти і газу.

Міністр

С.М.Николаєнко

М. Київ, 15 червня 2006 року



Ректор університету Євстахій Крижанівський вручає Векеріку Василю нагрудний знак «Відмінник освіти України» (2008р.)



УКАЗ
ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ
№ 899/2007

Про відзначення державними нагородами України
За вагомий особистий внесок у розвиток національної освіти,
багаторічну плідну педагогічну діяльність та з нагоди 40-річчя
Івано-Франківського національного технічного університету
нафти і газу **постановляю:**

Присвоїти почесні звання:

«ЗАСЛУЖЕНИЙ ДІЯЧ НАУКИ І ТЕХНІКИ УКРАЇНИ»
ВЕКЕРИКУ Василю Івановичу – завідувачу кафедри теоретичної механіки

Президент України

Віктор ЮЩЕНКО

м. Київ, 20 вересня 2007 року



Нагороду Президента України вручає заступник Голови
секретаріату Президента України Васюник Іван (2008 р.)



УКАЗ
ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ
№ 1191/2007

Про присудження Державних премій України в галузі науки і техніки 2007 року

На підставі подання Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки **п о с т а н о в л я ю:**

1. Присудити Державні премії України в галузі науки і техніки 2007 року:

- за створення і впровадження комплексу вітчизняних технологій, технічних засобів, бурових інструментів та новітніх матеріалів для підвищення ефективності бурових робіт, спрямованих на збільшення видобутку нафти і газу в Україні;

ВЕКЕРИКУ Василю Івановичу - доктору технічних наук, завідувачу кафедри Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу

Президент України

В.ЮЩЕНКО

м. Київ, 10 грудня 2007 року



Президент України Віктор Ющенко вручає Векерику Василю диплом Лауреата державної премії України в галузі науки і техніки (2008р.)

**Книги. Дисертації.
Методичні рекомендації**

1975

1 Экспериментальное исследование особенностей разрушения упруго-пластичных горных пород применительно к бурению скважин шарошечными долотами : дис. ... канд. техн. наук / **Векерик Василий Иванович**. – Куйбышев, 1975.

1981

2 Теоретическая механика : метод. указ. для решения задач по кинематике для студентов-заочников машиностроит. спец. / **В. И. Векерик**, Т. М. Кук, Д. И. Феденчук. - Ивано-Франковск : ИФИНГ, 1981. - 35 с.

1984

3 Теоретическая механика : метод. указ. и задания к разделу «Принцип д'Аламбера» для студентов вечер. и заоч. форм обучения / **В. И. Векерик**, Т. М. Кук. - Ивано-Франковск : ИФИНГ, 1984.

1987

4 Инструкция по применению виброзащитных инструментов в компоновке бурильной колонны при бурении вертикальных скважин / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1987. – 81 с. - Утв. в ПО «Укрбургаз» 20.01.87, в ПГО ПНГГ 20.05.87.

1989

5 Інструкція по підбору параметрів віброзахисних інструментів для бурення скважин на морі з плавучих засобів / **В. І. Векерик**, В. М. Мойсишин ; Івано-Франков. ін-т нафти і газу. - Івано-Франківськ, 1989. - 55 с. - Утв. в ПО АМНГР 27.12.1989.

1991

6 Совершенствование технологии углубления скважин изменением динамики работы бурового инструмента : автореф. дис. на соискание степени д-ра техн. наук : спец. 05.15.10 «Бурение скважин» / **Векерик Василий Иванович** ; Івано-Франков. ін-т нафти і газу. - Уфа, 1991. - 48 с.

7 Совершенствование технологии углубления скважин изменением динамики работы бурового инструмента : дис. ... д-ра техн. наук : спец. 05.15.10 «Бурение скважин» / **Векерик Василий Иванович**. - Уфа, 1991. - 750 с.

1994

8 Теоретична механіка : метод. вказівки та завдання для виконання курс. роботи з теорет. механіки студентів спец. 1206 / уклад.: **В. І. Векерик**, О. О. Петрук, І. В. Цідило. - Івано-Франківськ, 1994. - 56 с.

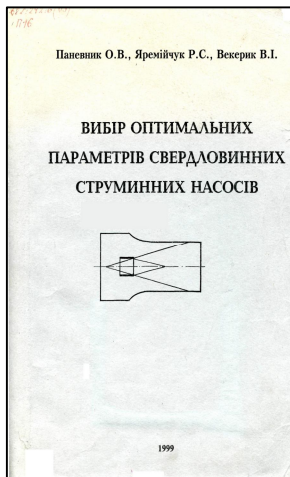
9 Теоретична механіка : метод. вказівки по самот. вивченню і виконанню розрахунк. роботи по динаміці для студентів всіх спец. стаціонар. форми навчання / уклад.: **В. І. Векерик**, П. І. Огородніков, О. О. Петрук [та ін.]. - Івано-Франківськ, 1994. - 56 с.

1996



10 Теоретична механіка : навч. посіб. В 2 ч. Ч. 1. Статика. Кінематика / **В. Векерик**, М. Лисканич, П. Огородніков [та ін.]. - Івано-Франківськ, 1996. - 256 с.

1999



11 Вибір оптимальних параметрів свердловинних струминних насосів : монографія / О. В. Паневник, Р. С. Яремійчук, **В. І. Векерик**. - Івано-Франківськ : ІФДТУНГ, 1999. - 366 с.

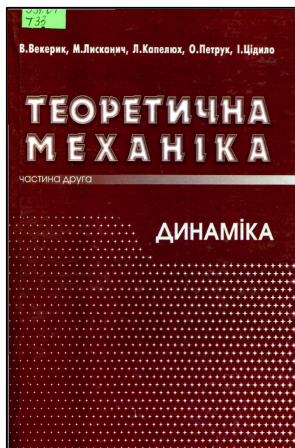


12 Теоретична механіка : навч. посіб. В 2 ч. Ч. 2. Динаміка / **В. Векерик**, М. Лисканич, Л. Капелюх [та ін.]. - Івано-Франківськ : ІФДТУНГ, 1999. - 312 с.

2002



13 Теоретична механіка : навч. посіб. В 2 ч. Ч. 1. Статика. Кінематика / **В. Векерик**, М. Лисканич, П. Огородніков [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2002. – 273 с.



14 Теоретична механіка : навч. посіб. В 2 ч. Ч. 2. Динаміка / **В. Векерик**, М. Лисканич, О. Капелюх [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2002. – 342 с.

2003



15 Збірник олімпіадних задач з теоретичної механіки : навч. посіб. / уклад.: **В. І. Векерик**, І. В. Кузьо, І. П. Смерека [та ін.]. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2003. - 139 с.

16 Теоретична механіка : метод. вказівки для студентів заоч. та дистанц. навчання з напрямків 0902 «Інж. механіка», 0903 «Гірництво» / **В. І. Векерик**, І. В. Цідило, М. В. Лисканич. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2003. - 28 с.



2004

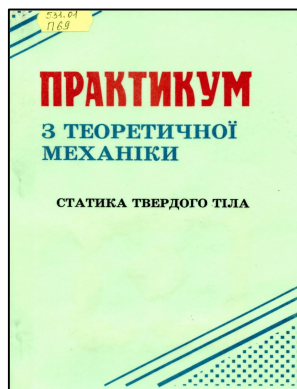
17 Дослідження плоских механізмів з використанням ЕОМ : метод. вказівки та завдання до розрахунк. роботи / **В. І. Векерик**, Б. С. Бережницький, В. Р. Процюк. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2004. - 25 с.

18 Теоретична механіка : метод. вказівки для студентів заоч. та дистанц. навчання з напрямків 0902 «Інж. механіка», 0903 «Гірництво» (Статика, кінематика) / **В. І. Векерик**, І. В. Цідило, М. В. Лисканич, Л. О. Капелюх. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2004. - 52 с.

19 Теоретична механіка : метод. вказівки для самост. вивчення студентами теорет. механіки (Статика, кінематика) / І. В. Цідило, М. В. Лисканич, **В. І. Векерик**, Л. О. Капелюх. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2004. - 47 с.

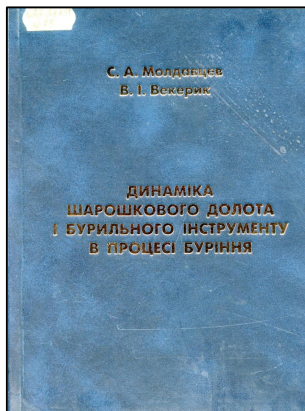
2005

20 Збірник задач для розрахункових робіт з теоретичної механіки : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, Б. С. Бережницький, Л. О. Капелюх [та ін.]. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2005. - 333 с.

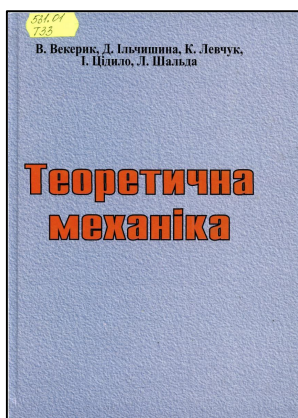


21 Практикум з теоретичної механіки. Статика твердого тіла : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, І. В. Цідило, Л. М. Рижков [та ін.]. - Івано-Франківськ : Факел, 2005. - 186 с.

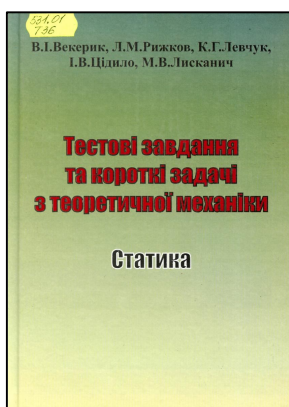
2006



22 Динаміка шарошкового долота і бурильного інструменту в процесі буріння : монографія / С. А. Молдавцев, **В. І. Векерик**. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2006. – 182 с.

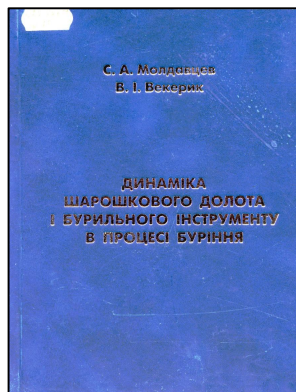


23 Теоретична механіка : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, Д. І. Ільчишина, К. Г. Левчук [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2006. – 459 с.

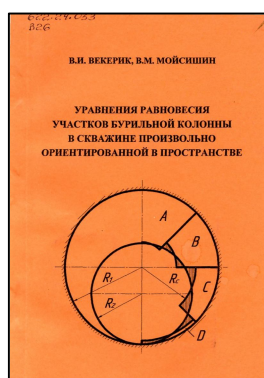


24 Тестові завдання та короткі задачі з теоретичної механіки. Статика : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, Л. М. Рижков, К. Г. Левчук [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2006. – 231 с.

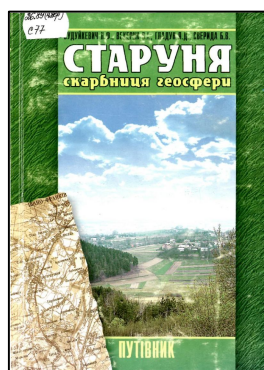
2007



25 Динаміка долота різучого типу в процесі буріння : монографія / О. Ю. Витязь, О. Т. Драганчук, **В. І. Векерик**. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2007. – 195 с.

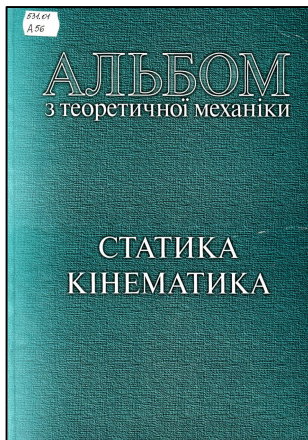


26 Уравнения равновесия участков буровой колонны в скважине произвольно ориентированной в пространстве : монографія / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин. – Изд. 2-е, испр. – Ивано-Франковск : ИФНТУНГ, 2007. – 135 с.



27 Старуня - скарбниця геосфери : путівник / Н. Ф. Будуйкевич, **В. І. Векерик**, Я. Д. Гладун, Б. В. Сверида. – Івано-Франківськ : Симфонія форте, 2007. – 64 с.

2008



28 Альбом з теоретичної механіки : навч.-наоч. посіб. В 3 ч. Ч. 1. Статика. Кінематика / **В. І. Векерик**, І. В. Кузьо, І. П. Смерека [та ін.]. – Івано-Франківськ : Симфонія форте, 2008. – 80 с.



29 Тестові завдання та короткі задачі з теоретичної механіки. Динаміка : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, І. В. Кузьо, Л. М. Рижков [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2008. – 438 с.

30 Теоретична механіка. Дослідження руху механічної системи : метод. вказівки та завдання до розрахунк. роботи з динаміки / **В. І. Векерик**, Б. С. Бережницький, М. В. Лисканич [та ін.]. – Вид. 2-ге, випр. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2008. – 56 с.

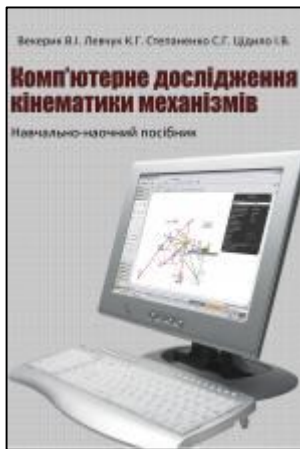


2010

31 Основи теорії споруд : метод. вказівки / **В. І. Векерик**, Я. С. Гриджук, І. В. Цідило. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2010. – 70 с.

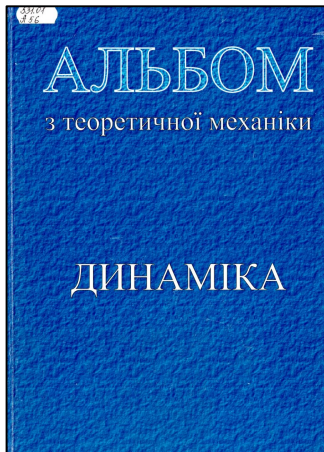
32 Теоретична механіка : метод. вказівки
/ **В. І. Векерик**, І. В. Цідило, М. В. Лисканич. – 2-ге
вид. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2010. – 28 с.

33 Теоретична механіка : метод. вказівки
/ **В. І. Векерик**, І. В. Цідило, М. В. Лисканич,
Л. О. Капелюх. – 2-ге вид. – Івано-Франківськ :
ІФНТУНГ, 2010. – 42 с.



2011

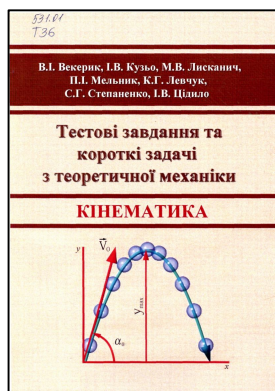
34 Комп'ютерне дослідження
кінематики механізмів : навч.-наоч.
посіб. / **В. Векерик**, І. Цідило,
К. Левчук, С. Степаненко. - Івано-
Франківськ : Симфонія Форте, 2011. –
144 с.



2012

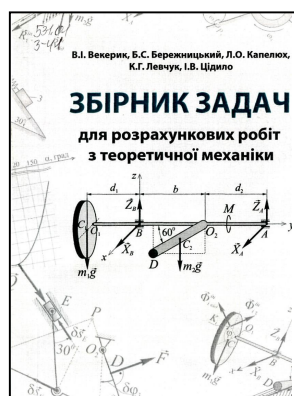
35 Альбом з теоретичної механіки :
навч.-наоч. посіб. В 3 ч. Ч. 2. Динаміка
/ **В. І. Векерик**, І. В. Кузьо,
І. П. Смерека [та ін.]. – Івано-
Франківськ : ІФНТУНГ, 2012. – 57 с.

36 Теоретична механіка : метод. вказівки
/ **В. І. Векерик**, Б. С. Бережницький, В. Р. Процюк. –
Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2012. – 27 с.



37 Тестові завдання та короткі задачі з теоретичної механіки. Кінематика : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, І. В. Кузьо, М. В. Лисканич [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2012. – 342 с.

2013



38 Збірник задач для розрахункових робіт з теоретичної механіки : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, Б. С. Бережницький, Л. О. Капелюх [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2013. – 294 с.

2014

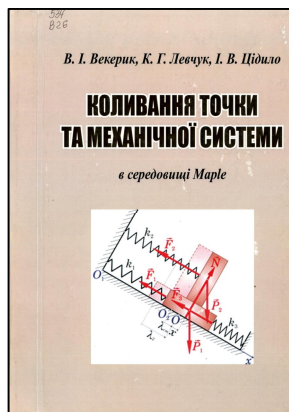


39 Збірник індивідуальних завдань з теоретичної механіки / **В. І. Векерик**, І. В. Кузьо, М. В. Лисканич [та ін.]. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2014. – 178 с.

2015



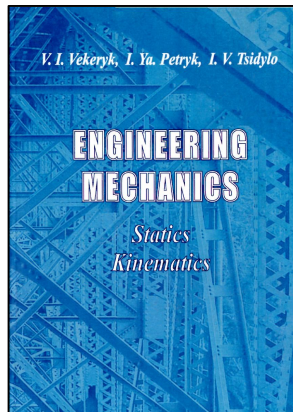
40 Альбом з теоретичної механіки : навч.-наоч. посіб. В 3 ч. Ч. 3. Аналітична механіка / **В. Векерик**, І. Кузьо, К. Левчук [та ін.]. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2015. – 50 с.



41 Коливання точки та механічної системи в середовищі Марле : навч. посіб. / **В. І. Векерик**, К. Г. Левчук, І. В. Цідило. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2015. – 224 с.



42 Теоретична механіка. Статика : підручник / **В. І. Векерик**, І. В. Кузьо, К. Г. Левчук, І. В. Цідило. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2015. – 326 с.



43 Engineering mechanics : textbook.
Vol. 1 : Statics. Kinematics
/ **V. I. Vekeryk**, I. Ya. Petryk,
I. V. Tsidylo. – Ivano-Frankivsk :
IFNTUOG, 2015. – 160 p.

Статті. Депоновані рукописи. Тези конференцій.

1971

44 О закономерностях изменения физико-механических свойств осадочных пород Предкарпатья / Е. И. Стетюха, **В. И. Векерик**, Б. И. Навроцкий // Разведка и разработка нефтяных и газовых месторождений : респ. межвед. науч.-техн. сб. – Вып. 8. - Львов, 1971. – Разд. 3 : Бурение нефтяных и газовых скважин. – С. 48-50.

1972

45 О продолжительности контакта зубцов долота с породой / **В. И. Векерик**, Р. С. Яремийчук, Е. И. Стетюха, Я. И. Коломиец // Разведка и разработка нефтяных и газовых месторождений : респ. межвед. науч.-техн. сб. - Вып. 9. – Львов, 1972. – Разд. 3 : Бурение нефтяных и газовых скважин. - С. 102-106.

1973

46 Изучение механических свойств горных пород при различной длительности простого и сложного вдавливания / **В. И. Векерик**, Б. В. Байдюк, Б. П. Ефименко // Разрушение горных пород при бурении скважин. – Уфа, 1973. - С. 23-27.

47 Изучение кинетики разрушения горных пород при бурении скважин / **В. И. Векерик**, Б. В. Байдюк // Разрушение горных пород при бурении скважин. – Уфа, 1973. - С. 13-15.

48 Исследование закономерностей разрушения горных пород при жестко-упругом ударном вдавливании /

В. И. Векерик, В. П. Банатов, Б. В. Байдюк // Тектоника и полезные ископаемые Запада Украинской ССР. - К., 1973. - Ч. 1. - С. 281-283.

49 Исследование кинетики разрушения горных пород при бурении шарошечными долотами / **В. И. Векерик**, Б. В. Байдюк // НТС / ВНИИОЭНГ. – М., 1973. - С. 13-15. – (Бурение ; № 7).

50 Исследование особенностей разрушения горных пород в условиях свободного удара / **В. И. Векерик** // Тектоника и полезные ископаемые Запада Украинской ССР. – К., 1973. - Ч. 1. - С. 283-284.

51 К экспериментальной оценке эффективности воздействия зубьев шарошечных долот на породу / **В. И. Векерик**, Б. В. Байдюк // НТС / ВНИИОЭНГ. – М., 1973 - С. 22-23. – (Бурение ; № 15).

1974

52 Исследование влияния твердости и пластичности известняков на процесс разрушенных частиц от массива при динамическом вдавливании / **В. И. Векерик**, В. П. Банатов, Б. В. Байдюк // Изв. вузов. Нефть и газ. - 1974. – № 7. - С. 39-43.

1976

53 Исследование эффективности процесса бурения скважин шарошечно-лопастным инструментом в условиях Мангышлака / **В. И. Векерик**, Е. П. Майдан, В. Г. Колесников [и др.] // Разведка и разработка нефтяных и газовых месторождений : респ. межвед. науч. -техн. сб. - Вып. 13. – Львов, 1976. – Разд. 3 : Бурение нефтяных и газовых скважин. - С. 69-73.

1977

54 Разработка породоразрушающего инструмента с целью повышения технико-экономических показателей бурения в условиях Узеньского месторождения / **В. И. Векерик**, Е. П. Майдан, А. В. Тищенко [и др.] // Реферативная информация о научно-исследовательских работах в вузах УССР. – К., 1971. – (Угольная промышленность ; вып. 11).

1978

55 Исследование влияния компоновки низа бурильной колонны на эффективность бурения скважин шарошечными микродолотами / Я. И. Гирнык, Р. С. Яремийчук, **В. И. Векерик** // Разведка и разработка нефтяных и газовых месторождений : респ. межвед. науч.-техн. сб. - Вып. 15. – Львов, 1978. - Разд 3 : Бурение нефтяных и газовых скважин. – С. 51-54.

56 Разработка шарошечно-лопастных гидромониторных долот для улучшения технико-экономических показателей бурения на площадях ДДВ / **В. И. Векерик**, Н. П. Олексюк, Е. П. Майдан // Реферативная информация о научно-исследовательских работах в вузах УССР. – К., 1978. – С. 6. – (Угольная промышленность ; вып. 12).

57 Разработка породоразрушающего инструмента с целью повышения технико-экономических показателей бурения для условий Мангышлака / Е. П. Майдан, Н. П. Олексюк, **В. И. Векерик**, В. Г. Колесников // Реферативная информация о научно-исследовательских работах в вузах УССР. – К., 1978. – С. 62. – (Угольная промышленность ; вып. 12).

1979

58 Исследование износостойкости и эффективности работы режущих кромок долота, имеющих различную форму / Я. В. Кунцяк, **В. И. Векерик** // НТС / ВНИИОЭНГ. – М., 1979. – С. 14-16. – (Бурение ; № 39) ; РЖ Горн. дело. – 1980. – Реф. 2Г147.

59 Математическая модель износостойкого вооружения долот режущего типа / **В. И. Векерик**, Я. В. Кунцяк, Р. Д. Терентяк // Разведка и разработка нефтяных и газовых месторождений : респ. межвед. науч.-техн. сб. - Вып. 16. – Львов, 1979. - Разд. 3 : Бурение нефтяных и газовых скважин. - С. 79-84 ; РЖ Горн. дело. – 1979. - Реф. 9Г122.

1980

60 Исследование износостойкости и эффективности режущих кромок различной формы / **В. И. Векерик**, Я. В. Кунцяк, Р. Д. Терентяк // НТС / ВНИИОЭНГ. - М., 1980. – (Бурение ; вып. 7).

1984

61 Исследование динамического режима бурильной колонны с учетом влияния конструктивных параметров буровой установки / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. – Ивано-Франковск, 1984. – 13 с. – Деп. в УкрНИИТИ 2.01.85, № 5Ук-85Деп. ; Деп. науч. работы. - 1985. – № 4. – Реф. 989.

62 Исследование закономерностей изменения динамической нагрузки на шарошечное долото при бурении на стенде / В. М. Мойсишин, **В. И. Векерик** ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. – Ивано-

Франковск, 1984. – 13 с. – Деп. в УкрНИИНТИ 2.01.94, № 6Ук-85Деп. ; Деп. науч. работы. – 1985. - № 4. – Реф. 990.

1985

63 Исследование динамического режима бурильной колонны с учетом влияния конструктивных параметров буровой установки / В. М. Мойсишин, **В. И. Векерик** ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1985. - 13 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 2.01.85, 35Ук-85Деп.

64 Исследование динамической работы шарошечного долота при углублении забоя скважины на стенде // Р. С. Яремийчук, В. Д. Борисевич, **В. И. Векерик**, Б. М. Романчук ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1985. - 12 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 12.08.85, 31793Ук-85Деп ; Деп. науч. работы. – 1985. - № 12. – Реф. 1368.

65 Исследование закономерностей изменения динамической нагрузки на шарошечное долото при бурении на стенде / В. М. Мойсишин, **В. И. Векерик** ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1985, 13 с. - Рукопись деп. в УкрНИИНТИ 2.01.85, 6Ук-85Деп. ; РЖ Горн. дело. – 1985. – Реф. 3Г124.

66 Опыт применения устройств для изменения динамического режима работы бурильной колонны / В. Г. Борецкий, **В. И. Векерик**, С. В. Ненашев, [и др.] // НТИС / ВНИИОЭНГ. – М., 1985. - С. 31-33. – (Нефтегазовая геология, геофизика и бурение ; вып. 2).

67 Пути совершенствования долот режущего действия / В. А. Джердж, В. И. Шимечко, А. И. Димитрашук,

В. И. Векерик, М. В. Комар // Экспресс-информация : отечеств. произв. опыт / ВИЭМС. – М., 1985. – С. 1-6. – (Техника и технология геолого-разведочных работ, организация производства ; вып. 8).

1986

68 Влияние сосредоточенных масс в компоновке бурильной колонны на динамичность работы шарошечного долота / **В. И. Векерик**, Р. И. Чигур, Б. М. Романчук ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1986. - 9 с. - Деп. в УкрНИИИТИ 6.11.86, 2520Ук ; РЖ Горн. дело. – 1981. – 3Г103Деп.

69 Исследование влияния конструктивных размеров упругого элемента амортизатора на его деформационные характеристики / **В. И. Векерик**, Б. В. Сверида, Р. И. Чигур ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1986. - 12 с. - Деп. в УкрНИИИТИ 6.11.86, № 2518Ук ; РЖ Механика. – 1987. – 4Д79Деп.

70 Исследование закономерностей колебаний бурильного инструмента при ликвидации прихвата вибровозбудительным устройством / **В. И. Векерик**, Е. П. Жуйков, Р. И. Чигур ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1986. - 11 с. - Деп. в УкрНИИИТИ 06.11.86, № 32517-Ук ; РЖ Горн. дело. - 1987. – 3Г169Деп.

71 Исследование закономерностей динамической нагрузки на опорные элементы шпинделя турбобура при бурении вертикальных скважин / **В. И. Векерик**, Р. И. Чигур ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1986. – 9 с. - Деп. в УкрНИИИТИ 6.11.86, № 2519-Ук ; РЖ Горн. дело. – 1987. – 3Г102Деп.

72 Исследование, разработка и внедрение технических средств регулирования динамического режима работы бурильной колонны в целях улучшения технико-экономических показателей бурения в условиях Днепровско-Донецкой впадины : закл. отчет / ИФИНГ ; рук. **В. И. Векерик**. - Ивано-Франковск, 1986. – 111 с.

73 Определение динамической составляющей осевой нагрузки на долото по данным колебаний верхней части бурильной колонны / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин // Изв. вузов. Нефть и газ. - 1986. - № 4. - С. 22-26.

1987

74 Аналитическое исследование колебаний бурильной колонны при включении в ее компоновку амортизаторов / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1987. - 7 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 6.03.87, 912-Ук87 ; РЖ Горн. дело. – 1987. – 6Г167.

75 Влияние места установки амортизатора в бурильной колонне на показатели бурения скважин / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин, С. В. Ненашев // Экспресс-информация : отечеств. опыт / ВНИИОЭНГ. - М., 1987. – С. 12-14. – (Бурение ; вып. 5).

76 Исследование влияния характеристик бурового амортизатора и места его установки на колебания элементов бурильной колонны / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин, В. А. Вареник, И. М. Фрыз ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1987. - 8 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 6.03.87, 915-Ук87 ; РЖ Горн. дело. – 1987. – 6Г171.

77 Исследование деформационных характеристик резино-металлического амортизатора втулочного типа / Р. И. Чигур, **В. И. Векерик**, Р. А. Пицык, Н. А. Чернов ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск. - 1987. - 8 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 8.07.87, № 1945-Ук87 ; Деп. науч. работы. - 1987. - № 11. - Реф. 1006.

78 Исследование динамического режима работы компоновки бурильной колонны при совмещенном способе бурения / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин, С. В. Ненашев ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1987. - 3 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 6.03.87, № 913-Ук87 ; РЖ Горн. дело. - 1987. - 6Г168.

79 Исследование закономерностей взаимодействия бурильной колонны со скважиной / В. М. Мойсишин, **В. И. Векерик** ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1987. - 12 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 6.03.87, № 914-Ук87 ; РЖ Горн. дело. - 1987. - 6Г169.

80 Исследование, разработка и внедрение технических средств регулирования динамического режима работы бурильной колонны в целях улучшения технико-экономических показателей бурения в условиях Днепровско-Донецкой впадины : закл. отчет / ИФИНГ ; рук. **В. И. Векерик**. - Ивано-Франковск, 1987. - 111 с. - Горное дело : сб. реф. НИР и ОКР. - 1987. - № 3. - 52.03.87.246.

81 Математическая модель вертикальных колебаний бурильного инструмента при проводке скважин совмещенным способом с использованием в компоновке двух амортизаторов / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин, С. В. Ненашев, В. А. Блащак ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1987.

- 10 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 6.03.87, № 921-Ук87 ; РЖ Горн. дело. – 1987. – 6Г170.

82 Математическая модель экспериментального стенда для исследования динамического режима работы шарошечного долота / В. М. Мойсишин, **В. И. Векерик** ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1987. – 13 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 5.05.87, № 1377-Ук87 ; РЖ Горн. дело. 1987. – 8Г78.

83 Опыт применения амортизаторов для бурения скважин / В. А. Вареник, И. М. Фрыз, Б. М. Прокопец, **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин // Экспресс-информация : отечеств. опыт / ВНИИОЭНГ. – М., 1987. – С. 3-5. – (Бурение ; вып. 9).

84 Повышение эффективности применения устройств регулирования динамического режима работы бурового инструмента при проводке скважин на месторождениях Украины : закл. отчет / ИФИНГ ; рук. **В. И. Векерик**. – Ивано-Франковск, 1987. – 115 с. – Геодезия. Картография. Геофизика. Геология : сб. реф. НИР и ОКР. – 1987. - № 2. – 38.02.87.276.

85 Уравнения равновесия участков бурильной колонны в скважине произвольно ориентированной в пространстве / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. – Ивано-Франковск, 1987. – 125 с. – Деп. в УкрНИИНТИ 18-09.87, № 2602-Ук87 ; Деп. науч. работы. – 1988. - № 1. – Реф. 1213.

86 Установление взаимосвязи между показателями динамического взаимодействия долота с забоем скважины и вибрациями верхней части бурильной колонны / В. М. Мойсишин, **В. И. Векерик**,

З. Д. Червак // Разрушение горных пород при бурении скважин : 5-я Всес. науч.-техн. конф. : тез. докл. – Уфа, 1987. – Т. 3. – С. 39-40.

1988

87 Влияние компоновки бурильной колонны на эффективность углубления скважин шарошечными долотами / **В. И. Векерик**, Р. А. Пицык, В. М. Мойсишин // Механика горных пород при бурении : Всес. конф. : тез. докл. – Грозный, 1988. – С. 35-36.

88 Влияние износа вооружения на продольные колебания, возбуждаемые шарошечным долотом / **В. И. Векерик**, Р. А. Пицык, В. М. Мойсишин ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1988. - 9 с. – Деп. в УкрНИИНТИ 29.02.88, № 591-Ук88 ; РЖ Горн. дело. – 1988. – 7ГШДеп. ; Деп. науч. работы. – 1988. - № 6. – Реф. 1332.

89 Математическая модель колебаний сечений колонны с упруго-вязкими связями / **В. И. Векерик**, С. А. Молдавцев, Р. А. Пицык ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1988. - 11 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 15.08.88, 1980-Ук88 ; РЖ Горн. дело. – 1988. – 12Г153Деп. ; Деп. науч. работы. – 1988. - № 12. – Реф. 912.

90 Моделирование вибраций генерируемых шарошечным долотом при износе вооружения / **В. И. Векерик**, Р. А. Пицык // Методы и средства виброакустической диагностики : Всес. науч.-практ. конф. : тез. докл. – Ивано-Франковск, 1988. – С. 9-10.

91 Экспериментальное исследование особенностей работы шарошечного долота при износе его вооружения / Р. А. Пицык, Б. Д. Борисевич,

В. И. Векерик // Изв. вузов. Нефть и газ. -1988. – № 8. - С. 21-24 ; РЖ Горн. дело. – 1989. – 3Г99.

1989

92 Математическая модель взаимодействия элементов вооружения шарошечного долота с упругим забоем / **В. И. Векерик**, С. А. Молдавцев, Р. Л. Пицык ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1989. - 18 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 7.06.89 № 1565-Ук89 ; РЖ Горн. дело. – 1989. – 10Г134Деп. ; Деп. науч. работы. – 1989. - № 11. – Реф. 999.

93 Моделирование колебаний бурильной колонны при работе долота и расширителя шарошечного типа на упруго-вязком забое / **В. И. Векерик**, С. В. Ненашев, В. М. Мойсишин ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1989. - 27 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 13.04.89 № 1058-Ук89 ; РЖ Горн. дело. – 1989. – 7Г108 ; Деп. науч. работы. – 1989. - № 9. – Реф. 898.

94 Определение осевых усилий в сечениях бурильной колонны при бурении с плавучих средств / **В. И. Векерик**, Н. П. Дроздов, В. М. Мойсишин, В. И. Генералов ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1989. - 14 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 12.07.89, № 1799-Ук89 ; Деп. науч. работы. – 1989. - № 12. – Реф. 1001 ; РЖ Горн. дело. – 1989. - 10Г132Деп.

95 Повышение эффективности углубления скважин путем управления динамическим режимом работы бурильной колонны при бурении в условиях ПГО «Запукргеология» : закл. отчет / ИФИНГ ; рук. **В. И. Векерик**. - Ивано-Франковск, 1989. - 90 с. – Геодезия. Картография. Геофизика. Геология : сб. реф. НИР и ОКР. – 1989. - № 9. – 38.0968.360.

96 Регулятор динамического режима работы бурильной колонны : каталог / **В. И. Векерик** // Новые виды продукции намеченные к серийному выпуску в 1990 году. - К. : ВДНХ УССР. - 1989.

1990

97 Влияние упруго-вязких свойств горной породы на динамику работы шарошечного долота / **В. И. Векерик**, Р. Л. Пицык ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1990. - 17 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 30.10.90, № 1771-Ук90 ; РЖ Горн. дело. - 1991. - 2Г144Деп. ; РЖ Горн. дело. - 1997. - 6Г106Деп. ; Деп. науч. работы. - 1991. - № 2. - Реф. 425.

1991

98 Амортизатор шпинделя турбобура / **В. И. Векерик** // ИФИНГ предлагает, рекомендует. - Ивано-Франковск, 1991. - С. 10.

99 Влияние параметров компоновки низа бурильной колонны на динамичность работы долота и расширителя на упруго-вязком забое / **В. И. Векерик**, С. В. Ненашев ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1991. - 15 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 23.08.91, № 1242-Ук91 ; РЖ Горн. дело. - 1992. - Г13Деп.

100 Дифференциальные уравнения движения шарошечного долота при углублении забоя / С. А. Молдавцев, **В. И. Векерик** ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - Ивано-Франковск, 1991. - 28 с. - Деп. в УкрНИИНТИ 12.06.91, № 857-Ук91 ; Деп. науч. работы. - 1991. - № 10. - Реф. 554 ; РЖ Горн. дело. - 1991. - 10Г78Деп.

1992

101 Влияние амортизатора на величину динамической составляющей осевой силы на долото /

В. М. Мойсишин, **В. И. Векерик**, Р. Геращенко // Методы и средства технической диагностики : сб. науч. тр. – Ивано-Франковск : Контакт, 1992. – С. 160-165.

102 Вплив параметрів бурової установки на динамічність роботи бурильного інструменту /

В. І. Векерик // Нафт. і газ. пром-сть. - 1992. - № 2. - С. 31-35.

1994

103 Дослідження закономірностей зміни кутової швидкості обертання шарошок долота при бурінні /

В. І. Векерик // Тези наук.-техн. конф. проф.-викл. складу ін-ту нафти і газу. – Івано-Франківськ, 1994. – Ч. 1. – С. 121-122.

1995

104 Аналітичне дослідження розвитку тріщини в перерізах бурильної колони при наявності в компоновці віброзахисного інструменту /

В. І. Векерик, В. В. Тирлич // Стан, проблеми і перспективи розвитку нафтогазового комплексу Західного регіону України : наук.-практ. конф. : тези доп. і повідомл. – Львів, 1995. – С. 147-148. – (Техніка і технологія буріння. Розкриття пластів).

105 Взаємозв'язок процесів національної культури і науки та гуманітаризація інженерної освіти /

Б. А. Пелех, **В. І. Векерик** // Нові технології навчання в технічному вузі : міжвуз. наук.-метод. конф., 17-21 квіт. 1995 р. – Івано-Франківськ, 1995. – С. 63.

106 Визначення динамічних характеристик бурильної колони при поперечних коливаннях / В. Мойсишин, **В. Векерик** // Проблеми і шляхи енергозабезпечення України : міжнар. конф. : зб. ст. – Івано-Франківськ, 1995. – С. 46-49.

107 Вплив розміщення різців на динаміку долота ріжучого типу / **В. І. Векерик**, О. Ю. Витязь // Тези наук.-техн. конф. проф.-викл. складу ун-ту. – Івано-Франківськ : ІФДТУНГ, 1995. – Ч. 2. - С. 31.

108 Досвід актизації пізнавальної діяльності студентів при вивченні інженерно-технічних дисциплін / **В. І. Векерик**, Б. В. Сверида // Нові технології навчання в технічному вузі : міжвуз. наук.-метод. конф., 17-21 квіт. 1995 р. – Івано-Франківськ, 1995. – С. 51.

1997

109 Використання традиційних методів навчання в модульній технології / **В. І. Векерик**, Б. В. Сверида // Методологічні аспекти модульного навчання та рейтингового контролю знань студентів : IV наук.-метод. конф., 23-24 жовт. 1997 р. : матеріали. – Івано-Франківськ, 1997. – С. 8-9.

110 Модель бурильної колони з тріщиною при повздовжніх коливаннях / В. В. Тирлич, **В. І. Векерик** // Розвідка і розробка нафтових і газових родовищ : держ. міжвід. наук.-техн. зб. – Львів, 1997. - Вип. 34. – С. 141-148.

111 Розробка обладнання для використання ежекційно-хвильових процесів при бурінні свердловин / О. В. Паневник, **В. І. Векерик**, Р. С. Яремійчук // Тези наук.-техн. конф. проф.-викл. складу ун-ту. - Івано-Франківськ : ІФДТУНГ, 1997. – Ч. 2 : Секція ФНГП. – С. 58.

112 Структурний аналіз багаторядної опори турбобура / **В. І. Векерик**, В. М. Воробйов // Розвідка і розробка нафтових і газових родовищ : держ. міжвід. наук.-техн. зб. - Львів, 1997. – Вип. 34. – С. 32-35.

113 Шляхи конструктивного вдосконалення опори кочення турбобура / В. М. Воробйов, **В. І. Векерик** // Тези наук.-техн. конф. проф.-викл. складу ун-ту. – Івано-Франківськ : ІФДТУНГ, 1997. – Ч. 1 : Секція МФ. – С. 115.

1998

114 Дослідження роботи універсального бурового амортизатора / **В. І. Векерик**, О. Ю. Витязь, В. М. Мойсишин, В. Г. Борецький // Розвідка і розробка нафтових і газових родовищ : держ. міжвід. наук.-техн. зб. - 1998. - Вип. 35, т. 2. - С. 7-15.

115 Дослідження характеристик струминного свердловинного насоса / **В. І. Векерик**, О. В. Паневник // Розвідка і розробка нафтових і газових родовищ : держ. міжвід. наук.-техн. зб. - 1998. - Вип. 35, т. 2. – С. 98-104.

116 Окремі аспекти спеціалізації курсу "Теоретична механіка" (для спеціальностей напрямку "Гірництво") / **В. Векерик**, О. Петрук, Б. Бережницький // Вплив наукових досліджень на підвищення якості підготовки фахівців : наук.-метод. конф. : зб. матеріалів. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 1998. – С. 40-41.

117 Роль теоретичної механіки як фундаментальної науки в поєднанні навчального і наукового процесів / **В. Векерик**, Л. Пітулей, Д. Феденчук // Вплив наукових досліджень на підвищення якості підготовки фахівців : наук.-метод. конф. : зб. матеріалів. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 1998. – С. 39-40.

118 Університет готує добрих фахівців. Це, як і хороша зарплата, приваблює молодь / **В. І. Векерик** ; розмову вів Б. Скаврон // Студент Прикарпаття. - 1998. - № 7. - С. 1.

1999

119 Визначення коефіцієнта інтенсивності напружень при коливаннях бурильної колони з тріщиною / **В. І. Векерик**, В. В.Тирлич // Розвідка і розробка нафтових і газових родовищ : держ. міжвід. наук.-техн. зб. - Івано-Франківськ. - 1999. – № 36, т. 8. – С. 337-342.

120 Вплив кількості породоруйнівних елементів долота ріжучого типу на ефективність процесу буріння / **В. І. Векерик**, О. Ю. Витязь // Розвідка і розробка нафтових і газових родовищ : держ. міжвід. наук.-техн. зб. - Івано-Франківськ. - 1999. - № 36, т. 8. – С. 342-347.

121 Проектне забезпечення надійності кульково-роликової опори / В. М. Воробйов, **В. І. Векерик** // Методи і засоби технічної діагностики : міжвуз. шк.-сем. : зб. праць. – Івано-Франківськ, 1999. – С. 225-227.

2000

122 Рівень підготовки спеціалістів відповідає держстандартам / **В. І. Векерик** // Студент Прикарпаття. - 2000. - № 3. - С. 2.

2001

123 Параметри та конструктивне виконання бурових вишок мобільних установок для буріння і ремонту свердловин / **В. І. Векерик**, Ю. В. Міронов // Розвідка та розробка нафт. і газ. родовищ. - 2001. - № 1. - С. 36-39.

2003

124 Концептуальні підходи до управління навчальним процесом / **В. І. Векерик**, Ф. В. Козак, Б. В. Сверида // Нові технології навчання : наук.-метод. зб. - К., 2003. - Вип. 34. - С. 3-9.

2004

125 До проблеми тестування в навчальному процесі : Безперервна освіта: реалії та перспективи : II Всеукр. наук.-метод. конф. : матеріали / **В. І. Векерик**, Б. В. Сверида // Вища освіта України. - 2004. - № 4. - С. 204-205. - Додаток.

126 Університет в контексті Болонської декларації / **В. І. Векерик** // Студент Прикарпаття. - 2004. - № 5-6. - С. 1-2.

127 Crack development in drill string gross-sections at longitudinal and torsion vibrations / **V.Vekeryk**, V. Tyrlych // Serie C; Volume XVIII The national meeting with international participation. NORDTECH 2004. October 21-22, 2004 Papers ISSN 1224-3264. BAIA MARE, 2004.

2005

128 Використання відпрацьованого озокеритового родовища для створення еколого-туристичного центру в с. Старуня на Прикарпатті / О. М. Адаменко, Є. І. Крижанівський, **В. І. Векерик** [та ін.] // Розвідка та розробка нафт. і газ. родовищ. - 2005. - № 1. - С. 122-128.

2007

129 Створення і впровадження комплексу вітчизняних технологій, технічних засобів, бурових інструментів та новітніх матеріалів для підвищення ефективності бурових робіт, спрямованих на збільшення видобутку нафти і газу в Україні / А. Л. Майстренко, М. О. Бондаренко, В. Т. Гаргін, Я. В. Кунцяк, Ю. В. Дубленич, Я. С. Гаврилов, О. Т. Драганчук, М. М. Яворський, **В. І. Векерик**, Р. С. Яремійчук // Розвідка та розробка нафт. і газ. родовищ. - 2007. - № 3. - С. 5-8.

130 Шляхи підвищення ефективності бурових робіт для збільшення видобутку нафти і газу в Україні / А. Л. Майстренко, М. О. Бондаренко, В. Г. Гаргін, Я. В. Кунцяк, Ю. В. Дубленич, Я. С. Гаврилов, О. Т. Дранчук, М. М. Яворський, **В. І. Векерик**, Р. С. Яремійчук // Сверхтвердые материалы. - 2007. - № 5. - С. 65-75.

2008

131 Компенсатори вертикальних переміщень морських плавучих бурових установок / **В. І. Векерик**, А. Д. Догарь, Ю. В. Міронов // Розвідка та розробка нафт. і газ. родовищ. - 2008. - № 1. - С. 13-19.

2010

132 Оцінка дії вибухової хвилі на прихоплену ділянку бурильної колони / В. М. Мойсишин, В. Д. Яцишин, **В. І. Векерик** // Розвідка та розробка нафти і газ. родовищ. – 2010. – № 1 (34). – С. 39-45.

133 Оцінка напружено-деформованого стану прихопленої ділянки бурильної колони під дією ударної хвилі вибуху / В. М. Мойсишин, В. Д. Яцишин, **В. І. Векерик**, Т. М. Даляк // Наук. вісн. Івано-Франків. нац. техн. ун-ту нафти і газу. – 2010. – № 3 (25). – С. 18-24.

2013

134 Інформаційні технології в освіті – досягнення та проблеми мотивації / **В. І. Векерик**, В. Ю. Степаненко, К. Г. Левчук // Розвідка та розробка нафти і газ. родовищ. – 2013. – № 1. – С. 298-301.

2014

135 Спектр поздовжніх коливань бурильної колони / **В. І. Векерик**, В. М. Мойсишин, К. Г. Левчук // Розвідка та розробка нафти і газ. родовищ. – 2014. – № 1. – С. 59-65.

Авторські свідоцтва, патенти

1977

136 А. с. 598804 Україна. Шарошечно-лопастное долото / **В. И. Векерик**, В. Г. Ясов, Б. В. Байдюк. – 1977.

1978

137 А. с. 626199 Україна. Режущий элемент / **В. И. Векерик**, Я. В. Кунцяк. - 1978.

1979

138 А. с. 715238 Україна. Сверло / **В. И. Векерик**, Я. В. Кунцяк, В. М. Сенчишак. - 1979.

139 А. с. 857426 СССР. Амортизатор бурильной колонны / П. И. Огородников, И. Ю. Вронский, М. В. Лисканич, Н. Ф. Пекарский, Б. Д. Борисевич, **В. И. Векерик** ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. – № 274631 ; заявл. 30.03.79 ; опубл. 28.08.81 ; РЖ Горное дело, 1982, р. 5Г5Г152П.

1980

140 А. с. 817192 Україна. Буровое долото режущего действия / **В. И. Векерик**, И. М. Барабашкин, Я. В. Кунцяк [и др.]. - 1980.

1982

141 А. с. 1211406 СССР. Буровой амортизатор / **В. И. Векерик**, И. В. Дияк , Б. Д. Борисевич [и др.] ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - № 3423448 ; заявл. 27.01.82 ; опубл., Бюл. № 6.

1988

142 А. с. 1151658 СССР. Регулятор динамического режима работы долота и бурильной колонны / **В. И. Векерик**, Л. А. Райхерт, С. В. Ненашев [и др.] ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. – № 3468236 ; опубл., Бюл. № 15.

143 А. с. 1659619 СССР, МКИ Е 21 В 4/00. Амортизатор шпинделя турбобура / **В. И. Векерик**, В. В. Гайдыч, М. И. Федорчак [и др.] ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. - № 4650650/03 ; заявл. 13.12.88 ; опубл., Бюл. № 24.

144 А. с. 16772253 СССР, МКИ 5Е 21 в 31/113. Гидравлический ударник / В. Г. Ясов, В. М. Чарковский, **В. И. Векерик**, Л. В. Ясова ; Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. – № 4602628/03 ; заявл. 3.10.88 ; опубл., Бюл. № 33 ; РЖ Горное дело, 1992, 6Г22ОП.

1989

145 А. с. 1717782 Украина, МКИ Е 21 В 4/02. Винтовой забойный двигатель / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсышин, В. В. Гайдыч, Б. Г. Реджепбаев. - заявл. № 4698751/03 ; 31.05.89 ; опубл. 07.03.92., Бюл. № 9.

1991

146 А. с. 1721206 СССР. Амортизатор шпинделя турбобура / **В. И. Векерик**, В. В. Гайдыч, Е. И. Бык, С. А. Молдавцев.

1996

147 Патент України 25390. Кульково-роликівна опора кочення / В. М. Воробйов, М. С. Воробйов, **В. І. Векерик** ; Івано-Франків. держ. техн. ун-т нафти і газу. – № 96031154 ; заявлено 26.03.96.

1997

148 Патент України 29863. Амортизатор / В. Г. Борецький, **В. І. Векерик**, О. Ю. Витязь ; Івано-Франків. держ. техн. ун-т нафти і газу. – № 97094521 ; заявлено 08.09.1997 ; опубл., Бюл. № 444.

149 Патент України 23827 А. Віброзахисний пристрій опори турбобура / В. М. Воробйов, **В. І. Векерик**, М. С. Воробйов ; Івано-Франків. держ. техн. ун-т нафти і газу. – № 97052172 ; заявлено 12.05.97.

2002

150 Патент України 65698. Стабілізатор швидкості / М. С. Воробйов, **В. І. Векерик**, В. М. Воробйов ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. – № 200212/0097 ; заявлено 16.12.2002 ; опубл., Бюл. № 4.

2003

151 Патент України 68800. Роликовий лічильник / М. С. Воробйов, **В. І. Векерик**, В. М. Воробйов ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - № 2003109655 ; заявлено 27.10.2003 ; опубл., Бюл. № 8.

152 Патент України 71518. Комбіноване тришарошкове долото / М. С. Воробйов,

В. І. Векерик, Д. О. Мамченко ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. – № 20031213365 ; заявлено 31.12.2003 ; опубл., Бюл. № 11.

2015

153 Патент України 104433. Пристрій для усунення прихоплень при бурінні / К. Г. Левчук, **В. І. Векерик**, В. М. Мойсишин ; заявлено 25.08.15 ; опубл. 25.01.2016, Бюл. № 2.

Статті з періодичних видань та книг про професора Векерика В. І.

2003

154 Векерик Василь Іванович // Вчені Прикарпаття : біогр. довідник / ред. О. Джура. - Брошнів, 2003. – С. 52-53.

2005

155 Векерик Василь Іванович / О. М. Карпаш // Енциклопедія Сучасної України. – К., 2005. – Т. 4. – С. 186.

2006

156 Василь Іванович Векерик : (до 60-річчя від дня народж.) // Розвідка та розробка нафт. і газ. родовищ. - 2006. - № 2. – С. 101-102

157 Школа Векерика : [проф. ІФНТУНГ **Векерику В. І.** – 60 р.] / В. Мойсишин // Галичина. – 2006. – 15 черв. – С. 15.

158 Ювілей вченого : [60 років першого проректора ІФНТУНГ **Векерика В. І.**] // Студент Прикарпаття. – 2006. - № 8. – С. 1.

2007

159 Гаврилюк І. Село моє рідне : нарис про с. Шевченкове : [в якому народився **Векерик В. І.**] / Іван Гаврилюк. – Івано-Франківськ, 2007. – 136 с., іл.

160 Векерик Василь Іванович // Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. Імена славних сучасників / ред. Є. І. Крижанівський. - К., 2007. – С. 30.

161 Досягнення, здобуті наполегливою працею : [про першого проректора ІФНТУНГУ **Векерика В. І.**] / Студент Прикарпаття. – 2007. – Жовтень. - № 10. – С. 2.

2009

162 Векерик Василь Іванович // Івано-Франківський осередок наукового товариства ім. Шевченка : біобібліогр. покажч. (2000-2008) / ред.-упоряд. Мойсишин В. М. - Івано-Франківськ, 2009. – С. 58-61.

2010

163 Вчені Технічного Університету — Україні : [в т. ч. проф. **В. І. Векерик**] / Євстахій Крижанівський // Галичина. - Інтернет-версія. – 2010. – 26 серп.

2013

164 Векерик Василь Іванович // Етюди про галицьких кмітливців : зб. портр. біограф. нарисів про винахідників Прикарпаття / Богдан Середюк. – Івано-Франківськ, 2013. – С. 87-89.

165 Векерик Василь Іванович // Нафтогазова галузь України: поступ і особистості / за ред. З. П. Осінчука. – К., 2013. – С. 94.

**Книжкові видання та компакт-диски
авторства професора Векерика В. І.,
що знаходяться в депозитарії
Національної бібліотеки
імені В. І. Вернадського**

2003

1 Збірник олімпіадних задач з теоретичної механіки : навч. посіб. для студ. ВНЗ / уклад. **В. І. Векерик** [та ін.] ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу, Нац. ун-т "Львів. політехніка", Луцьк. держ. техн. ун-т. - Івано-Франківськ : Факел, 2003. - 139 с. : рис.

ВА646386

2005

2 Практикум з теоретичної механіки. Статика твердого тіла : навч. посіб. для студ. ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т", Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : Факел, 2005. - 186 с. : рис.

ВА673806

2006

3 Динаміка шарошкового долота і бурильного інструменту в процесі буріння / С. А. Молдавцев, **В. І. Векерик** ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : [б. в.], 2006. - 182 с.

ВА684749

4 Теоретична механіка : навч. посіб. для студ. ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т", Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : Факел, 2006. - 459 с.: рис.

ВА678615

5 Теоретична механіка [Електронний ресурс] : [підручник] / **В. Векерик** [та ін.]. - [К.] : [б. в.], 2006. - 1 електрон. опт. диск (CD-R). **CDR883**

6 Тестові завдання та короткі задачі з теоретичної механіки. Статика : навч. посіб. для студ. ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т"; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : Факел, 2006. - 231 с. : рис. **BA678616**

2007

7 Динаміка долота ріжучого типу в процесі буріння : монографія / О. Ю. Витязь, О. Т. Драганчук, **В. І. Векерик** ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : Факел, 2007. - 196 с. : іл. **BA701617**

8 Уравнения равновесия участков бурильной колонны в скважине произвольно ориентированной в пространстве / **В. И. Векерик**, В. М. Мойсишин ; Івано-Франков. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франковск : [б. в.], 2007. - 138 с.: рис., табл. **BA703716**

2008

9 Альбом з теоретичної механіки. Ч. 1. Статика. Кінематика : навч.-наоч. посіб. для студ. ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.]. - Івано-Франківськ : [б. в.], 2008. - 80 с.: рис. **C10869/Ч. 1**

10 Тестові завдання та короткі задачі з теоретичної механіки. Динаміка : навч. посіб. для студ. ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т", Нац. ун-т "Львів. політехніка", Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : Факел, 2008. - 438 с. **BA711478**

2010

11 Комп'ютерне дослідження кінематики механізмів [Текст] : навч.-наоч. посіб. для студентів ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т", Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : Симфонія форте, 2010. - 144 с. : рис., табл. **СО32801**

2011

12 Комп'ютерне дослідження кінематики механізмів [Текст ; електронний ресурс] : навч.-наоч. посіб. для студентів ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т", Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2011. - 149 с. : рис., табл. + 1 CD-ROM. **ВС58814 з дод. CDR1802**

2012

13 Тестові завдання та короткі задачі з теоретичної механіки. Кінематика : навч. посіб. для студ. ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т" [та ін.]. - Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2012. - 342 с. : рис. **ВА750702**

2013

14 Збірник задач для розрахункових робіт з теоретичної механіки : навч. посіб. для студ. ВНЗ / **В. І. Векерик** [та ін.] ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу, Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т". - Івано-Франківськ : Факел, 2013. - 294 с. : рис., табл. **ВА765055**

Іменний покажчик

А

Адаменко О. М. 128

Б

Байдюк Б. В. 46-49, 51, 52, 136

Банатов В. П. 48, 52

Барабашкин И. М. 140

Бережницкий Б. С. 17, 20, 30, 36, 38, 116

Блащак В. А. 81

Бондаренко М. О. 129, 130

Борецкий В. Г. 66, 114, 148

Борисевич Б. Д. 64, 91, 139, 141

Будуйкевич Н. Ф. 27

Бык Е. И. 146

В

Вареник В. А. 76, 83

Витязь О. Д. 25, 107, 114, 120, 148

Воробйов В. М. 112, 113, 121, 147, 149-151

Воробйов М. С. 147, 149-152

Вронский И. Ю. 139

Г

Гаврилов Я. С.	129, 130
Гаврилюк І.	159
Гайдыч В. В.	143, 145, 146
Гаргін В. Т.	129, 130
Генералов В. И.	94
Геращенко Р.	101
Гирнык Я. И.	55
Гладун Я. Д.	27
Гриджук Я. С.	31

Д

Даляк Т. М.	133
Джердж В. А.	67
Джура О.	154
Димитрашук А. И.	67
Дияк И. В.	141
Догарь А. Д.	131
Драганчук О. Т.	25, 129, 130
Дроздов Н. П.	94
Дубленич Ю. В.	129, 130

Е

Ефименко Б. П. 46

Ж

Жуйков Е. П. 70

І

Ільчишина Д. І. 23

К

Капелюх Л.
(Капелюк Л. О.) 12, 14, 18-20, 33, 38

Карпаш О. М. 155

Козак Ф. В. 124

Колесников В. Г. 53, 57

Коломиец Я. И. 45

Комар М. В. 67

Крижанівський Є. І. 128, 160, 163

Кузьо І. В. 15, 28, 29, 35, 37, 39, 40, 42

Кук Т. М. 2, 3

Кунцяк Я. В.
140 58-60, 129, 130, 137, 138,

Л

Левчук К. Г. 23, 24, 34, 40-42, 134,
135, 153

Лисканич М. В. 10-14, 16, 18, 19, 30, 32, 33,
37, 39, 139

М

Майдан Е. П.	53, 54, 56, 57
Майстренко А. Л.	129, 130
Мамченко Д. О.	152
Міронов Ю. В.	123, 131
Мойсишин В. М.	4, 5, 26, 61-63, 65, 73-76, 78, 79, 81-83, 85-88, 93, 94, 101, 106, 114, 132, 133, 135, 145, 153, 157, 162
Молдавцев С. А.	22, 89, 92, 100, 146

Н

Навроцкий Б. И.	44
Ненашев С. В.	66, 75, 78, 81, 93, 99, 142

О

Огородников П. И.	9, 10, 13, 139
Олексюк Н. П.	56, 57
Осінчук З. П.	165

П

Паневник О. В.	11, 111, 115
Пекарский Н. Ф.	139
Пелех Б. Л.	105
Петрук О. О. (Петрук О.)	8, 9, 116

Пицьк Р. Л.	77, 87-92, 97
Пітулей Л.	117
Прокопец Б. М.	83
Процюк В. Р.	17, 36
Petryk I. Ya.	43
Р	
Райхерт Л. А.	142
Реджепбаев Б. Г.	145
Рижков Л. М.	21, 24, 29
Романчук Б. М.	64, 68
С	
Сверίδα Б. В.	27, 69, 108, 109, 124, 125
Сенчишак В. М.	138
Середюк Богдан	164
Скаврон Б.	118
Смерека І. П.	15, 28, 35
Степаненко В. Ю.	34, 134
Стетюха Е. І.	44, 45
Т	
Терентяк Р. Д.	59, 60
Тирлич В. В. (Tyrlych V.)	104, 110, 119, 127

Тищенко А. В.	54
Ф	
Феденчук Д. И.	2, 117
Федорчак М. И.	143
Фрыз И. М.	76, 83
Ц	
Цідило І. В. (Tsidylo I. V.)	8, 16, 18, 19, 21, 31-34,41-43
Ч	
Чарковський В. М.	144
Червак З. Д.	86
Чернов Н. А.	77
Чигур Р. Й. (Чигур Р. И.)	68-71, 77
Ш	
Шимечко В. И.	67
Я	
Яворський М. М.	129, 130
Яремийчук Р. С.	11, 45, 55, 64, 111, 129,130
Ясов В. Г.	136, 144
Ясова Л. В.	144
Яцишин В. Д.	132, 133

Довідкове видання

**Василь Іванович
Векерик**

(до 70-річчя від дня народження)

Біобібліографічний покажчик

Українською мовою

Редагування	Л. А. Жолобко
Комп'ютерний набір	Н. М. Ковалів
Сканування	І. Н. Івахів
Комп'ютерна верстка	С. Т. Тацакович
Відповідальна за випуск	Я. А. Пилип

Для нотаток

Для нотаток

