

**Херсонский государственный университет
Факультет биологии, географии и экологии
Кафедра экологии и географии**

**БИОБИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
УКАЗАТЕЛЬ**

**Геннадий
Пантелеевич
Винниченко**



к 80 – летию со дня рождения

Херсон 2018

УДК

Утвержден к печати Ученым советом Херсонского государственного университета, протокол № 2 от 24.09.2018.

Составлением и подготовкой указателя занимался Давыдов А.В.

Геннадий Пантелеевич Винниченко / Составитель:
Давыдов А.В. – Херсон: ФОП Вышемирский, 2018. – 72 с. ил.

ISBN 978-617-7573-41-7

В указателе освещены основные этапы жизни, научной, научно-исследовательской и педагогической деятельности известного геолога-тектониста Винниченко Геннадия Пантелеевича. Указатель знакомит с трудами ученого, тематикой его исследований и педагогической деятельности и т.д.

Для заинтересованных историей науки и геологии.

УДК

ISBN 978-617-7573-41-7

© Давыдов А.В., 2018
© ФОП Вышемирский В.С., 2018

**Херсонський державний університет
факультет біології, географії і екології
кафедра екології та географії**

БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ВКАЗІВНИК

**Геннадій
Пантелійович
Вінніченко**

до 80 – річчя з дня народження

Херсон 2018

УДК

Затверджено до друку Вченою радою Херсонського державного університету, протокол № 2, від 24.09.2018 р.

Складанням і підготовкою покажчика займався Давидов А.В.

Геннадій Пантелійович Винниченко / Укладач:
Давидов А.В. – Херсон: ФОП Вишемирський, 2018. – 72 с. іл.

ISBN 978-617-7573-41-7

У покажчику висвітлено основні етапи життя, наукової, науково-дослідної та педагогічної діяльності відомого геолога-тектоніст Винниченко Геннадія Пантелійович. Покажчик знайомить з працями вченого, тематикою його досліджень і педагогічної діяльності і т.д.

Для зацікавлених історією науки і геології.

УДК

ISBN 978-617-7573-41-7

© Давидов А.В., 2018
© ФОП Вишемирський В.С., 2018

Kherson State University
Faculty of Biology, Geography and Ecology
Department of Ecology and Geography

BIBLIOGRAPHIC INDICATOR

Gennady
Panteleevich
Vinnichenko

to the 80th anniversary of the birthday

Kherson 2018

UDC

Approved for publication by the Academic Council of Kherson State University, protocol № 2, 24.09.2018.

Davydov A.V. was engaged in preparation and preparation of the index.

Gennady Panteleevich Vinnichenko / Compiled by:
Davydov A.V. – Kherson: PP Vyshemirsky, 2018. – 72 p. with. yl.

ISBN 978-617-7573-41-7

The index highlights the main stages of life, scientific, research and educational activities of the famous tectonist geologist Vinnichenko Gennady Panteleevich. The index acquaints with the works of the scientist, the subjects of his research and pedagogical activity, etc.

For those interested in the history of science and geology.

UDC

ISBN 978-617-7573-41-7

© Davydov A.V., 2018
© ФОП Vyshemirsky V.S., 2018



Винниченко Геннадий Пантелеевич

(28.07.1938 – 6.05.2016)

Содержание

От составителя.....	- 9 -
Основные даты жизни и деятельности	- 11 -
Научная биография	- 16 -
Хронологический указатель научных трудов	- 20 -
Научно-исследовательские темы.....	- 58 -
Алфавитный указатель научных трудов	- 59 -
Именной указатель к научным трудам	- 69 -
Географический указатель к научным трудам.....	- 70 -

От составителя

Биобиблиографический указатель «Геннадий Пантелеевич Винниченко» посвящен видному ученому, доктору геологических наук, классику геологии, профессору кафедры экологии и географии Херсонского государственного университета Г.П. Винниченко.

Его работы в области геологии и геотектоники широко известны мировому научному сообществу, он впервые предложил новый путь в решении одной из фундаментальных проблем геологии – проблемы унаследованности и новообразований с позиций ранговой системы тектонических элементов Земли. Г.П. Винниченко исследовал закономерности строения и развития структурных комплексов складчатых областей и поясов с учетом размеров изучаемых геологических объектов, им проведено специальное изучение элементарных единиц складчатых областей – тектонических зон.

Созданием данного указателя была сделана попытка собрать, систематизировать и обобщить все основные сведения о научной, педагогической и общественной деятельности профессора Г.П. Винниченко, а также попытка раскрыть значительный вклад ученого в мировую геологическую науку, особенно в развитие и создании концепции новейшего этапа горообразования.

Указатель можно условно разделить на следующие разделы, знаменательные даты в жизни и профессиональной деятельности Г.П. Винниченко; краткий очерк его научно-исследовательской, научно-организационной и общественной жизни (научная биография), хронологический указатель научных трудов; алфавитный указатель научных трудов; именной указатель научных трудов; географический указатель научных трудов.

В хронологический указатель печатных научных трудов вошли работы опубликованные при жизни Г.П. Винниченко с 1964 г. по 2015 г., а также две работы опубликованы в 2018 г. основанные на его рукописях. Работы опубликованы на русском, украинском и английском языках.

Вспомогательный справочный материал представлен алфавитным указателем печатных научных трудов, именованием и географическим указателем к научным трудам Г.П. Винниченко.

Дополняет издание большой иллюстрированный материал – фотографии из личного архива Г.П. Винниченко, переданные его сыном Владимиром Винниченко.

Биобиблиографический указатель рассчитан на научных работников, преподавателей и аспирантов, специализирующихся в области геологии, геотектоники, физической географии, геоморфологии и палеогеографии, на историков науки, студентов.

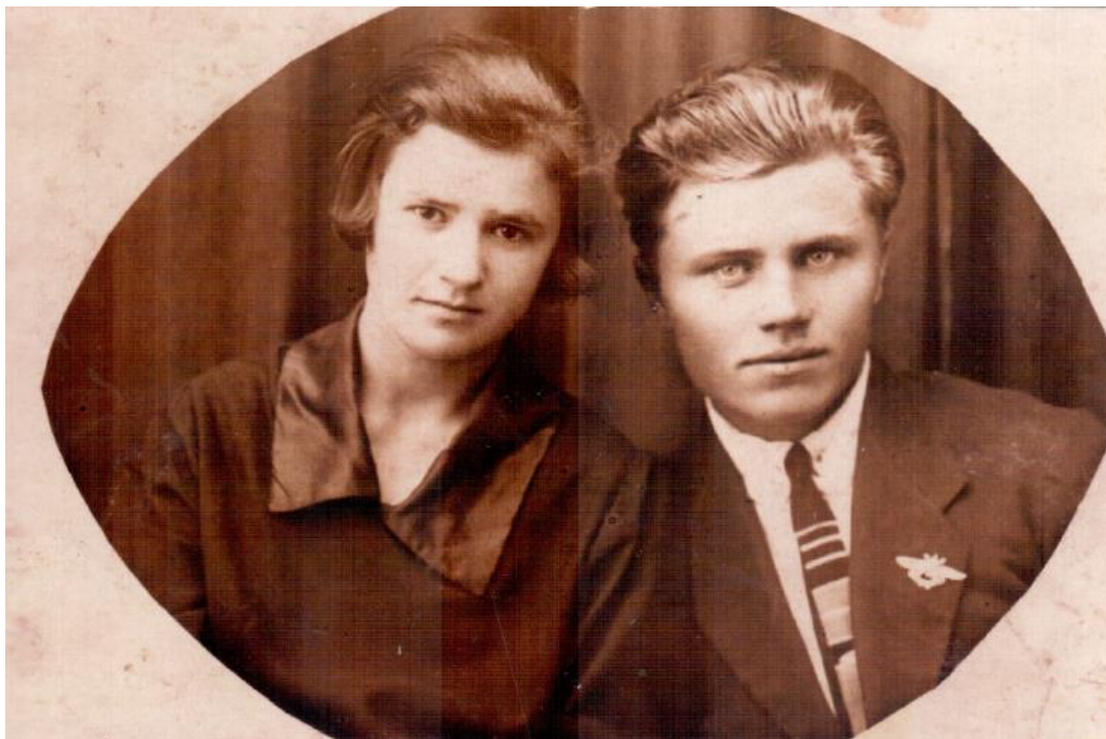
P.s. судьба меня свела с Геннадием Пантелеевичем когда ему уже было почти 70 лет. Я никогда не забуду момент нашей первой встречи, внешне он никак не производил впечатление доктора наук и ученого с именем, но стоило ему заговорить, и я понял, что передо мной человек энциклопедических знаний и очень большого опыта.

На протяжении последующих девяти лет, при каждой нашей встрече, он всегда оставался обычным человеком, очень искренним, тактичным и интеллигентным и по отечески заботливым. Его любовь к жизни и желание постоянно познавать что-то новое, была поразительной, он работал до последних дней, даже тяжело больной он всегда строил планы и у него в голове всегда были статьи, которые нужно было успеть написать.

Геннадий Пантелеевич обладал очень сильным характером и силой воли, он всегда шел к своей цели, его было невозможно остановить. Мне очень запомнился случай на полевой практике, когда во время полевого выхода вдоль побережья Днепровского лимана дорогу нам преградил оползень и нам пришлось идти по воде около одного километра. Невзирая на состояние здоровья и возраст, он шел по топкому дну по колено в воде и показывал окружающим пример – несгибаемой воли и я уверен, что таким он был на протяжении всей своей жизни.

Основные даты жизни и деятельности

- 28.07.1938** – родился в городе Сталинабад (Душанбе), Таджикская ССР.
- 1945 – 1955** – ученик средней общеобразовательной школы № 1.
- 1955 – 1960** – студент Таджикского государственного университета имени В.И.Ленина, геологического факультета, по специальности геологическая съемка и поиск месторождений полезных ископаемых.
- 1960 – 1961** – старший лаборант отдела региональной геологии при институте геологии АН Таджикской ССР.
- 1961 – 1963** – младший научный сотрудник отдела неотектоники при институте геологии АН Таджикской ССР.
- 1962** – в течении года участвовал в работах по сейсмостектоническому районированию территории Таджикской ССР.
- 1963 – 1971** – младший научный сотрудник отдела региональной геологии при институте геологии АН Таджикской ССР.
- 1963** – в течении года работает над составлением «Тектонической карты Таджикистана» для «Атласа Таджикской ССР».
- 1964 – 1965** – Г.П.Винниченко проводит исследования в центральном Таджикистане, изучая краевые разломы Гиссара и их рудоносность.
- 1966 – 1970** – работает по теме: «Особенности строения и развития верхних слоев земной коры, тектоническое районирование и изучение морфогенетических типов складчатых и разрывных дислокаций».
- В октябре 1970** – на основании полученных материалов по данной теме Г.П.Винниченко защищает кандидатскую диссертацию на тему: «Тектоническая зональность и основные черты строения и развития Центрального Памира в мезозое»
- 10.02.1971** – присуждена научная степень кандидата геолого-минералогических наук
- 1971** – проходит по конкурсу и утверждается в должности старшего научного сотрудника при институте геологии АН Таджикской ССР.



*Родители Винниченко Геннадия Пантелеевича –
мать Винниченко Пелагея Ивановна
и отец Винниченко Пантелей Дмитриевич*



*Пелагея Ивановна Винниченко с тремя сыновьями,
Геннадием, Юрием и Виктором (слева на право)*

- 1972 – 1975** – Г.П.Винниченко изучает краевые разломы Памира.
- 1973** – Г.П.Винниченко присвоено звание старшего научного сотрудника.
- 1976** – приступает к систематическим исследованиям по тектонической зональности Памира. Впервые было дано монографическое описание важнейших разломов Памира, предложены схемы тектонического районирования мезозойд и герцинид Юго-Восточного Таджикистана.
- 1977** – Г.П.Винниченко принимает участие в изучении геологических условий возникновения разрушительного Исфара-Баткенского землетрясения.
- 1980 – 1984** – Г.П.Винниченко проводит исследования по теме: «Краевые разломы Карамазара».
- 1984** – под его руководством разработана новая схема тектонического районирования Северо-Западного Таджикистана, представлены рекомендации по основному направлению работ в регионе.
- 1986 – 1990** – Г.П.Винниченко совместно с Кухтиковым М.М. занимается разработкой темы: «Тектоническое районирование Южного Таджикистана: краевые межзональные разломы».
- 1990** – по результатам разработки данной темы была подготовлена совместная монография и предложена схема тектонического районирования Южного Таджикистана, определены направления поисков нефтегазового сырья.
- 1989 – 1990** – совместно с институтом сейсмологии АН Узбекской ССР, выполняет работы по изучению современной тектонической активности разломов Памира.
- 1989** – по результатам многолетних исследований в области Памира и других регионов Таджикистана, была защищена докторская диссертация на тему: «Важнейшие закономерности развития складчатых геосинклинальных комплексов Памира».
- 1990** – Г.П.Винниченко один из исполнителей темы: «Строение и тектоническое развитие Памира – Памирский сектор Средиземноморского геосинклинального подвижного пояса».



*3-В класс, средней общеобразовательной школы № 1,
города Сталинабад, Г.П.Винниченко верхний ряд, крайний слева*



*Братья Винниченко: Виктор (слева), Юрий (вверху),
Геннадий (справа)*

- 5.04.1991** – решением президиума ВАК СССР Г.П.Винниченко была присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук.
- 1995** – Г.П. Винниченко переезжает на Украину.
- 1996 – 1997** – работает на должности профессора в Херсонском сельскохозяйственном институте.
- 1997 – 1998** – работает на должности профессора в Херсонском государственном педагогическом институте им.Н.К.Крупской
- 2007** – научный консультант Таджикибекова М. соискателя научной степени доктора геолого-минералогических наук.
- 2007 – 2013** – работает на должности профессора кафедры экологии и географии в Херсонском государственном университете.
- 2010 – 2013** – руководит аспирантурой при кафедре экологии и географии по специальности общая и региональная экология.
- 2013 – 2015** – заведующий кафедрой экологии и географии Херсонского государственного университета.
- 2015 – 2016** – работает на должности профессора кафедры экологии и географии в Херсонском государственном университете.
- 06.05.2016** – скончался в селе Константиновка, Горностаевского района, Херсонской области, Украина.

Научная биография

Г.П.Винниченко окончил Таджикский госуниверситет в 1960 году, после чего начал работать в институте геологии АН Таджикской ССР. Вначале он занимал должность старшего лаборанта отдела региональной геологии. В 1961 г. Г.П. Винниченко переводится в отдел неотектоники на должность младшего научного сотрудника. В течение 1962 года он участвовал в работах по сеймотектоническому районированию Таджикистана.

В 1963 г. Г.П.Винниченко возвращается в отдел региональной геологии, где занимается составлением «Тектонической карты Таджикистана» для «Атласа Таджикской ССР». В 1964 – 1965 гг. Г.П.Винниченко проводил исследования в Центральном Таджикистане, изучая краевые разломы Гиссара и их рудоносность.

В 1966 – 1970 гг. он работает по теме: «Особенности строения и развития верхних слоев земной коры, тектоническое районирование и изучение морфогенетических типов складчатых и разрывных дислокаций». В октябре 1970 года на основании полученных материалов Г.П.Винниченко защищает кандидатскую диссертацию, научный руководитель доктор геолого-минералогических наук М.М.Кухтиков. Официальными оппонентами были доктор геолого-минералогических наук, профессор Резвой Д.П. и академик АН Таджикской ССР А.П.Недзвецкий. Защита происходила на заседании Совета по физико-математическим и геолого-минералогическим наукам при Таджикском государственном университете имени В.И.Ленина. В 1971 г. он прошел по конкурсу и был утвержден в должности старшего научного сотрудника отдела региональной геологии.

В 1972 – 1975 гг. Г.П.Винниченко изучает краевые разломы Памира. В 1973 году ему присвоено звание старшего научного сотрудника. В 1976 году Г.П. Винниченко приступает к систематическим исследованиям по тектонической зональности Памира, впервые было дано монографическое описание важнейших разломов Памира, предложены схемы тектонического районирования мезоид и герцинид Юго-Восточного Таджикистана.

В 1977 году Г.П. Винниченко принимает участие в изучении геологических условий возникновения разрушительного Исфара-Баткенского землетрясения.

С 1980 г. Г.П.Винниченко проводит исследования по теме:

«Краевые разломы Карамазара». К 1984 г. им разработана новая схема тектонического районирования Северо-Западного Таджикистана, представлены рекомендации по основным поисковым работам в регионе.

С 1986 года он занимается разработкой темы: «Тектоническое районирование Южного Таджикистана: краевые межзональные разломы». По этой теме к 1990 году в соавторстве с М.М.Кухтиковым написана монография, предложена схема тектонического районирования Южного Таджикистана, определены направления поисков нефтегазового сырья.

В 1989 – 1990 гг. Г.П.Винниченко выполнял работы в соответствии с планом о содружестве с институтом сейсмологии АН Республики Узбекистан по изучению современной тектонической активности разломов Памира. Результаты многолетних исследований Г.П.Винниченко в области Памира и других регионов Таджикистана позволили ему в 1989 году защитить докторскую диссертацию на тему: «Важнейшие закономерности строения и развития складчатых геосинклинальных комплексов Памира». Научный консультант доктор геолого-минералогических наук М.М.Кухтиков, официальными оппонентами были доктор геолого-минералогических наук, заслуженный деятель науки Украинской ССР, профессор Д.П.Резвой, доктор геолого-минералогических наук, профессор В.И.Славин, доктор геолого-минералогических наук Р.Н.Абдулаев. Защита происходила на заседании специализированного Совета при Институте геологии и геофизики им. Х.М.Абдуллаева АН Узбекской ССР.

5 апреля 1991 года решением Президиума ВАК СССР ему была присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук.

С 1990 года Г.П.Винниченко один из исполнителей темы: «Строение и тектоническое развитие Памира – памирский сектор Средиземноморского геосинклинального подвижного пояса».

В 1995 году Г.П.Винниченко переезжает в Украину, на Херсонщину. С 1996 по 1997 работает в Херсонском сельскохозяйственном институте. В 1997 году переходит на работу в Херсонский государственный университет на кафедру географии, однако по семейным обстоятельствам в 1998 году прекращает работу в университете.

С 1997 по 2007 гг. является научным консультантом Мадатбека Таджибекова при написании докторской диссертации.

С 2007 по 2015 год работает на кафедре экологии и географии Херсонского государственного университета. В 2008 году инициирует кафедральную научную тему: «Эволюция геосинклинальных поясов в фанерозое», а также принимает активное участие в разработке другой кафедральной темы: «Морфогенетические и геодинамические особенности аккумулятивных форм Черного и Азовского морей».

С 2010 году под руководством Г.П.Винниченко на кафедре экологии и географии Херсонского государственного университета работает аспирантура по специальности «общая и региональная геология».

В 2013 году по 2015 год руководил кафедрой экологии и географии Херсонского государственного университета. С 2015 года совместно с А.В.Давыдовым и М.Т.Таджибековым работает над темой: «Сравнительный анализ Каховского и Нурекского водохранилищ в оценке возбужденной сейсмичности».

Всего за свою научную деятельность Г.П.Винниченко опубликовал четыре монографии и более ста пятидесяти статей. Своими работами Г.П.Винниченко внес значительный вклад в познание геологии Таджикистана и Альпийско-Гималайского подвижного пояса, а также в разработку проблем строения и развития складчатых областей. Он впервые предложил новый путь в решении одной из фундаментальных проблем геологии – проблемы унаследованности и новообразований с позиций ранговой системы тектонических элементов Земли.

Г.П.Винниченко исследовал закономерности строениям развития структурных комплексов складчатых областей и поясов с учетом размеров изучаемых геологических объектов, им проведено специальное изучение элементарных единиц складчатых областей – тектонических зон. Следует отметить, что ряд его статей переведены и опубликованы за рубежом, а также цитируются учеными разных стран.

Г.П. Винниченко отличался высокой эрудицией, трудолюбием и настойчивостью, стремлением полнее познать детали геологического строения исследуемых им регионов. Все его научные разработки надежно обоснованы необходимым количеством фактического материала.

На протяжении всей жизни, особое внимание Г.П.Винниченко уделял работе с молодыми учеными, аспирантами и студентами, оказывал им помощь и консультации в подготовке статей, монографий и диссертационных работ.

Г.П.Винниченко в определенный период времени был ответственным секретарем редколлегии сборника «Геология и геофизика Таджикистана», а также «Наукового вісника Херсонського державного університету. Серія географічні науки».

Г.П.Винниченко был членом Ученого совета института геологии АН Республики Таджикистан (1974 – 1994), а также Ученого совета Херсонского государственного университета (2012 – 2015 гг.).

В период с 1991 по 1994 год Г.П.Винниченко был председателем специализированного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности "геотектоника".

Г.П.Винниченко представляет собой образ крупного ученого, способного решать актуальные как теоретические, так и практические задачи по геологии на высоком научном уровне.

Хронологический указатель научных трудов

1964

1. Сейсмотектоника Таджикистана (Сводный отчет по теме «Карта сейсмического районирования Таджикской ССР за 1961 – 1962 гг.») / Рейман В.М., Бабаев А.М., Сапов О.П., Винниченко Г.П. // Фонды института геологии АН Тадж. ССР, 1964 – 285 с.

2. Проявление новейших тектонических движений в районе Матчинского (Ура-Тюбинского) землетрясения 1923 г. / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. – Т. VII, № 6. – 1964. – С. 45-46.

3. О возрасте поперечных структур Зеравшан – Гиссарской горной области / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. – Т. VII, № 10. – 1964. – С. 51-52.

1965

4. О поперечных структурах Сулюктинского района (северный склон Туркестанского хребта) / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. – Т. VIII, № 6. – 1965. – С. 32-33.

5. О новейших тектонических движениях Юго-Западной Ферганы / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. – Т. VII, № 9. – 1965. – С. 37 – 38.

6. Краевые разломы и рудоносность южной части Гиссаро-Алая. Отче по теме: «Оценка перспектив металлоносности Гиссара (рудоносность Гиссарского батолита и краевых разломов) как базы для развития дальнейших поисковых работ (по работам 1964 – 1965 г.г.). / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Фонды института геологии АН Таджикской ССР, 1965. – 88 с.

1966

7. Материалы по геологии Восточного Памира. Промежуточный отчет по теме «Межзональные разломы Памира (морфология, история и условия формирования) по работам 1966 г. / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Фонды института геологии АН Таджикской ССР, 1966. – 145 с.



Диплом с отличием об окончании Г.П.Винниченко Таджикского Государственного Университета имени В.И.Ленина (1960 г.)



Г.П.Винниченко в начале своей научно-исследовательской деятельности (1962)

1968

8. О некоторых особенностях тектонического развития Центрального Памира в мезозое / Винниченко Г.П. // В кн.: Тезисы докладов II Республиканской научной конференции посвященной 50-летию ВЛКСМ. – Душанбе: Дониш, 1968. – С. 71.

9. Материалы по геологии Восточного Памира. Промежуточный отчет по теме «Межзональные разломы Па мира (Морфология, история и условия формирования) по работам 1967 г. / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Фонды института геологии АН Таджикской ССР, 1968. – 156 с.

1969

10. Схема тектонического районирования Таджикской ССР для альпийского этапа / Бабаев А.М., Рейман В.Н., Винниченко Г.П., Сапов О.П. // В кн.: Сейсмическое районирование СССР. – М.: Наука, 1968. – С. 288-289.

11. Схема зон сейсмической опасности Таджикской ССР по геологическим данным / Бабаев А.М., Рейман В.Н., Сапов О.П., Винниченко Г.П. // В кн.: Сейсмическое районирование СССР. – М.: Наука, 1968. – С. 290-291.

12. Тектоника / Захаров С.А., Кухтиков М.М., Левин Э.Я., Винниченко Г.П. // В кн.: Атлас Таджикской ССР. – М.: ГУГК, 1968. – С. 18-19.

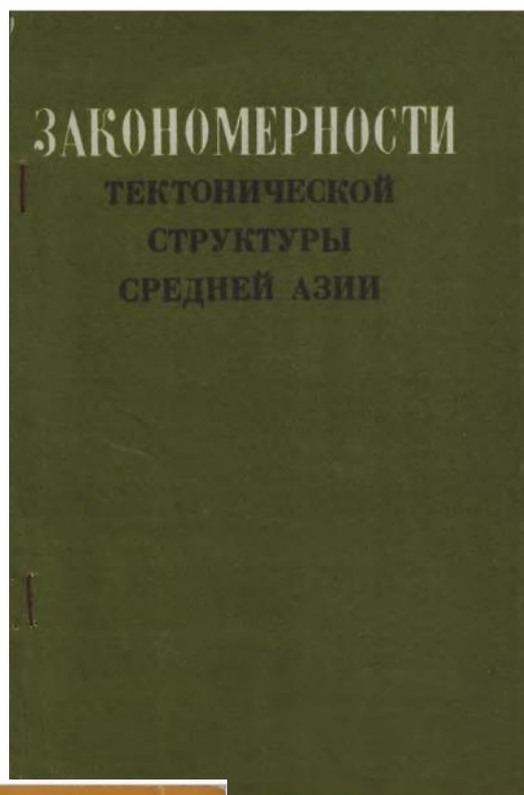
13. Геологические условия возникновения Матчинского (Ура-Тюбинского) землетрясения 1923 г. / Винниченко Г.П. // В кн.: Неотектоника и сейсмостектоника Таджикистана. – Душанбе: Дониш, 1969. – С. 149-161.

14. О твердой коре выветривания на Восточном Памире / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР т. XII № 2, 1969. – С. 55-57.

15. О некоторых вопросах тектоники Пшартского хребта / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР т. XII № 10, 1969. – С. 42-45.

16. О возрасте музкольского метаморфического комплекса на Восточном Памире / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР отд. Физ.-хим. и геол. наук, Вып. 3, (33), 1969. – С. 72-80.

17. Age of Muzkol' metamorphic complex in Eastern Pamir / GP Vinnichenko, MM Kukhtikov // AN TadzhSSR Izvestiya, otdel. fiz.-mat. i geol.-khim. nauk, P. 72-80.



Книги в которых Г.П. Винниченко был одним из соавторов на ранних этапах научной деятельности

18. Сейсмотектоника и поперечные структуры Центрального и Юго-Западного Таджикистана / Рейман В.М., Бабаев А.Н., Винниченко Г.П. // В кн. «Неотектоника и сейсмотектоника Таджикистана. Душанбе: Дониш, 1969. – С. 97-115.

1970

19. Тектоническая зональность и основные черты строения и развития Центрального Памира в мезозое / Винниченко Г.П. / Автореферат кандидатской диссертации // Фонды института геологии АН Таджикской ССР. 1970. – 22 с.

20. Тектоническая зональность и основные черты строения и развития Центрального Памира в мезозое / Винниченко Г.П. // В кн. «Материалы III Юбилейной конференции молодых ученых Таджикской ССР, посвящен. 100-летию со дня рождения В.И. Ленина. – Душанбе: Дониш, 1970. – С. 137-138.

<p>ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.И. ЛЕНИНА</p> <p>Г.П.ВИННИЧЕНКО</p> <p>ТЕКТОНИЧЕСКАЯ ЗОНАЛЬНОСТЬ И ОСНОВНЫЕ ЧЕРТЫ СТРОЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПАМИРА В МЕЗОЗОЕ (I23 - геотектоника)</p> <p>Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук</p> <p>Душанбе - 1970</p>	<p>Работа выполнена в Институте геологии Академии наук Таджикской ССР</p> <p>Научный руководитель - доктор геолого- минералогических наук, профессор М.М.Кухтин</p> <p>Официальные оппоненты :</p> <p>1. Доктор геолого-минералогических наук, профессор Д.П.Резвой 2. Академик АН Таджикской ССР А.П.Недзвецкий</p> <p>Ведущее предприятие - Памирская экспедиция Управления геологии Совета Министров Таджикской ССР</p> <p>Автореферат разослан " " 1970 г.</p> <p>Защита состоится " " 1970 г. на заседании Совета по присуждению ученых степеней по физико-математическим и геолого-минералогическим наукам Таджикского государственного университета имени В.И.Ленина (г.Душанбе, пр.Ленина, 17, зал заседаний Ученого Совета).</p> <p>С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Университета.</p> <p>Ученый секретарь Совета, доцент  С.Н.МУХТАРОВ</p>
---	---

*Титул и вторая страница автореферата диссертации
на соискание ученой степени кандидата геолого-
минералогических наук*

21. Схема тектоники Центрального Памира в альпийской структуре / Винниченко Г.П. // В кн. «Вопросы геологии Таджикистана» Материалы научной сессии института геологии АН Таджикской ССР. – Душанбе: Дониш, 1970. – С. 15-17.

22. Акбайтальская зона разломов (Памир) / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Бюллетень МОИП, отд.геол., Т.45, Вып. I, 1970. – С. 31-37.

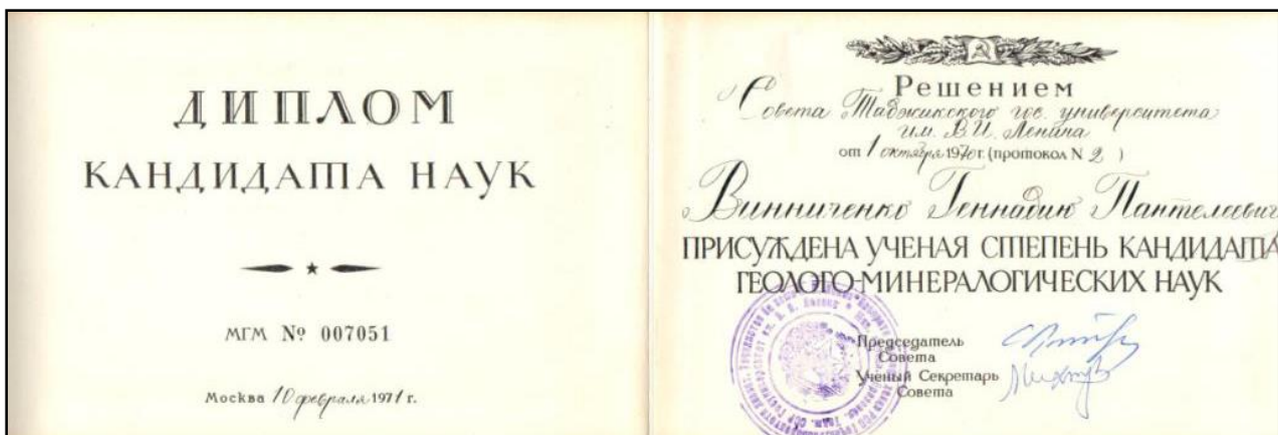
23. Akbaytal fault zone (in the Pamir region) / MM Kukhtikov, GP Vinnichenko // Byull. Moskov. Obshch. Ispytateley Prirody, otdel. geol. – 1970. – 45 (1). – P. 31-37.

1971

24. К вопросу тектоники бассейна р. Козынды (Восточный Памир) / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XIV, № 8, 1971. – С. 46-50.

25. Стратиграфическое положение красноцветных толщ Центрального Памира / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XIV, № 5, 1971. – С. 31-35.

26. Stratigraphic position of red-bed sequences of Central Pamir / MM Kukhtikov, GP Vinichenko // – Dokl. AN Tadzh. SSR Doklady, 1971. – P. 31-35.



Диплом кандидата геолого-минералогических наук (1971)

27. Новые данные по тектонике Центрального Памира / Кухтиков М.М., Черенков И.Н., Винниченко Г.П. // Бюлл. МОИП, отд. геол., Т. 46, Вып. I, 1971. – С. 41-49.

28. New data on tectonics of Central Pamir / MM Kukhtikov, GP Vinnichenko, IN Cherenkov // Bull. Moskow Soc. Nat.", Geol. Ser, 1971. – P. 41-49.

29. Особенности строения развития верхних слоев земной коры. Тектоническое районирование и изучения морфогенетических особенностей складчатых и разрывных дислокаций. Отче по работам 1967-1970 г.г. / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Фонды института геологии АН Таджикской ССР, 1971. – 115 с.

1972

30. О возрасте Кударинского интрузива (Центральный Памир) / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XV, № 6, 1972. – С. 44-47.

31. Морфологические особенности Северо-Зеравшанского разлома и его роль в альпийской структуре Центрального Таджикистана / Винниченко Г.П. // В кн. «Тектоники Юго-востока Средней Азии». – Душанбе: Дониш, 1972. – С. 18-130.

32. О денудационном срезе сурьмяно-ртутных месторождений Зеравшано-Гиссарской горной области / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, № 9, 1972. – С. 44-47.

33. По поводу статьи В.М. Моралева, В.В. Скоторенко, Н.А. Фокиной «О палеогеографии Северного Памира в эоцене» / Распопин В.А., Винниченко Г.П. // Известия АН СССР, сер.геол., № 5, 1972. – С. 150-151.

1973

34. Древние элювиально-обломочные отложения Юго-Западного Памира / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XIV, № 9, 1973. – С. 51-54.

35. Новые данные по стратиграфии и тектоники Памира (промежуточный. Отчет по теме : «Разломы и их роль в строение и развитии земной коры (Карамазар, Гиссаро-Алай, Памир)»), по работе 1971-1972 гг. / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // Фонды института геологии АН Тадж. ССР. 1973. – 221 с.



Террасы реки Вахи



Ледники Гиссаро-Алая

36. К проблеме горизонтальных движений в районе Центрального Памира / Винниченко Г.П. // Бюлл. МОИП, отд. геол., Т. 48, Вып. 4, 1973. – С. 16-27.

37. Problem of horizontal movements in Central Pamir / GP Vinnichenko // Moskov. Obshch. Ispyt. Prirody Byull., otd. geol. – 1973. – 48 (vyp. 4), P. 16-26.

38. Стратиграфическое положение вулканогенно-обломочных толщ бассейна р. Бартанг / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР отд. физ.-хим.-мат. и геол.-хим. наук, № 4, (50), 1973. – С. 74-83.

39. Схема стратиграфии верхнетриасовых отложений Центрального Памира / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XV, № 2, 1973. – С. 48-51.

40. Возраст Памира-Шугнанского интрузива (Юго-Западный Памир) по геологическим данным / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XVI, № 5, 1973. – С. 52-54.

1974

41. Стратиграфическое положение вулканогенных толщ бассейна р. Кызылрабат (Юго-Восточный Памир) / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XVII, № 12, 1974. – С. 37-40.



Аттестат старшего научного сотрудника (1974)

42. К вопросу о возрасте интрузивных пород Центрального Памира / Винниченко Г.П. // В кн. «Материалы IV Республиканской конференции молодых ученых, посвящен. XXIV съезду КПСС (естествен. науки Ч. I). – Душанбе: Дониш, 1974. – С. 59-60.

43. Новые данные о возрасте палеозойских толщ на правобережье р.Ванч / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XVII, № 2, 1974. – С. 45-47.

44. Схема стратиграфии среднепалеозойских отложений Дарваза / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XVII, № 5, 1974. – С. 48-52.

1975

45. К вопросу о возрасте Памиро-Шугнанского интрузива (Юго-Западный Памир) / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XVII № 8, 1975. – С. 38-40.

46. Тектоническая зональность Юго-Западного Памира в киммерийско-альпийской структуре / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР отд. физ.-хим.-мат. и геол.-хим. наук, № 4, 1975. – С. 47-58.

47. Дробак-Рабатский разлом (Дарваз) / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР, Т. XVIII № 6, 1975. – С. 40-43.

48. Гунт-Аличурский разлом (Южный Памир) / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // Сов. Геология, №8, 1975. – С. 144-148.

49. Problem of horizontal movements in Central Pamir region / G.P. Vinnichenko // International Geology Review, Volume 17, 1975 – Issue 10. – P. 1128-1136.

1977

50. Краевые долгоживущие разломы Памира / Винниченко Г.П. // Душанбе: Дониш, 1977. – 167 с.

1978

51. Тектоническая зональность и проблема сдвигов Юго-Восточного Памира. / Винниченко Г.П. // Бюлл. МОИП, отд. геол., Т. 53, Вып. 2, 1978. – С. 29-39.



Г.П.Винниченко (второй справа) возле полевого лагеря



Сбор полевого лагеря перед переездом на новое место исследований, Г.П.Винниченко второй слева

52. Новые данные по стратиграфии пермских отложений Каракульского района (Северный Памир) / Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1978. – № 2 (68). – С. 55-61.

53. Возраст Музкольского комплекса (Восточный Памир) в свете новых данных / Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1978. – № 3 (69). – С. 102 – 106.

54. Геологические данные о возрасте гранитоидов Южно-Аличурского хребта (Южный Памир) / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1978. – Т. 21, № 1. – С. 42-47.

55. Tectonic zonation and the problem of wrench faults in the Southeastern Pamir / G.P.Vinnichenko // International Geology Review. – 1978. – Volume 20. – P. 1446-1454.

1979

56. Тектоника Центрального Памира / Винниченко Г.П. // Душанбе: Дониш. – 1979. – 177 с.

57. Новые данные о третичных континентальных отложения Юго-Западного Памира / Кухтиков М.М. // Бюл. Мос. о-ва испытателей природы отд. геол. – 1979. – Т. 54, Вып. 1. – С. 63-71.

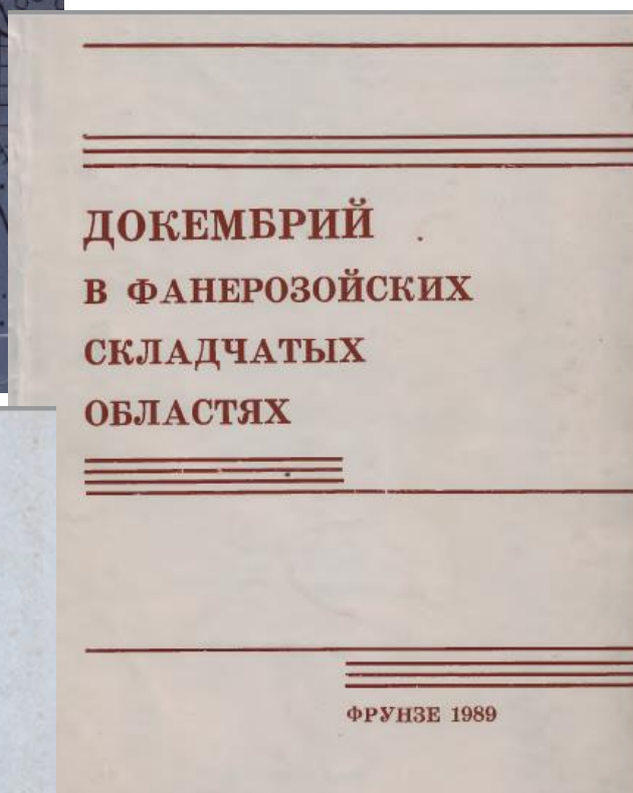
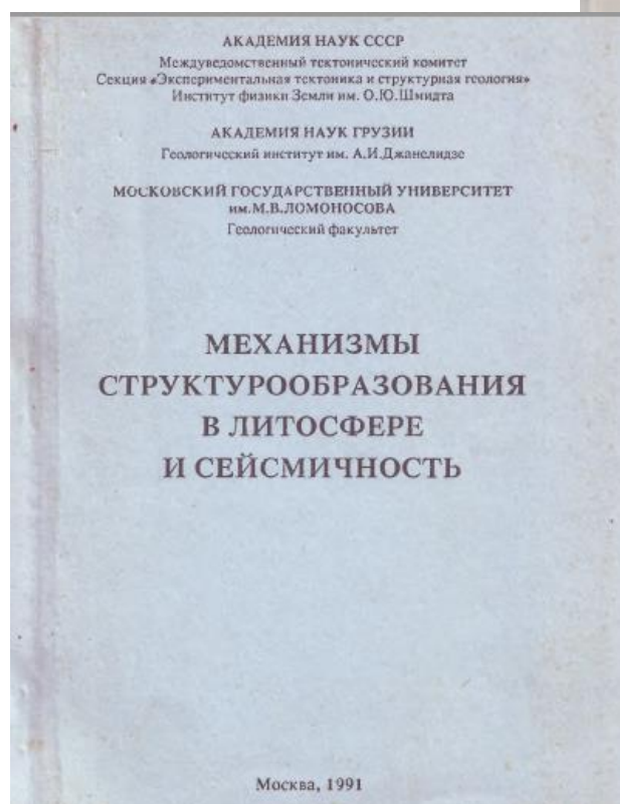
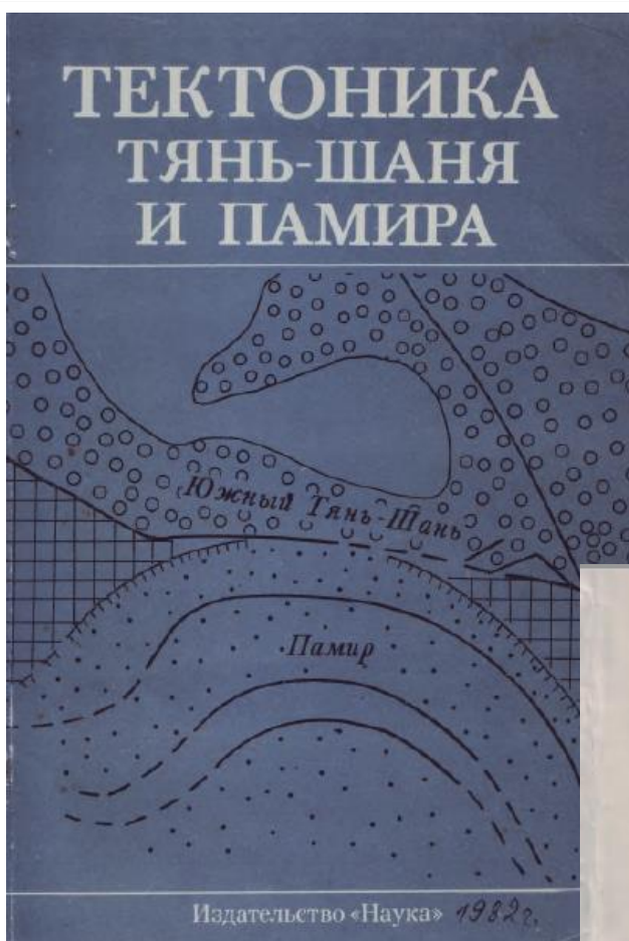
58. Палеозойская тектоническая зональность Памира / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Сов. геология. – 1979. – № 12. – С. 56-68.

59. Тектоническая зональность Памира в альпийской и герцинской структурах (окончательный отчет по работам 1975-1979 гг.) / Винниченко Г.П. // Фонды Института геологии АН Таджикской ССР, Душанбе. – 1979. – 404 с.

60. New data on Tertiary continental deposits of the southwestern Pamir / G.P.Vinnichenko, M.M.Kukhtikov // International Geology Review. – 1979. – Volume 21. – P. 1377 – 1382.

1981

61. Важнейшие особенности тектоники и проблема возраста интрузивных пород Центрального Памира / Винниченко Г.П. // В.кн.: Соотношение геологических процессов в палеозойских складчатых сооружениях Средней Азии. – Фрунзе: Илим. – 1981. – С. 122-126.



Книги, в которых Г.П. Винниченко был одним из соавторов

62. Роль гравитационного тектогенеза Исфаро-Баткинского землетрясения 31 января 1977 года / Винниченко Г.П. // В кн.: Исфаро-Баткинская и Таваксайское землетрясения 1977 года. – Ташкент: Фан, 1981. – С. 61-65.

63. Геологические условия возникновения Исфаро-Баткинского землетрясения 31 января 1977 года / Винниченко Г.П., Лысков Л.М. // В кн.: Исфаро-Баткинская и Таваксайское землетрясения 1977 года. – Ташкент: Фан, 1981. – С. 40-52.

64. Олисточастые складчатых областей Памира и Гиссаро-Алая / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // В кн.: Закономерности тектонической структуры Средней Азии. – Душанбе: Дониш, 1981. – С. 31-32.

65. The Paleozoic tectonic zonation of the Pamir's / M.M.Kukhtikov, G.P.Vinnichenko // International Geology Review. – 1981. – Volume 23. – P. 881 – 890.

1982

66. К вопросу о выделении Аличурского гранитоидного комплекса на Памире / Винниченко Г.П. // Известия АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1982. – № 2 (24). – С. 130 – 133.

67. Важнейшие закономерности пространственно-временного размещения интрузивных комплексов Памира / Винниченко Г.П. // Бюл. Мос. о-ва испытателей природы отд. геол. – 1982. – Т. 56, вып. 6. – С. 15-22.

68. Стратиграфия (по геологическим регионам) / Винниченко Г.П. // В кн.: Таджикистан (природа и природные ресурсы). – Душанбе: Дониш, 1982. – С. 34-53.

69. Бартанг-Пшартский разлом / Винниченко Г.П. // В кн.: Вопросы сейсмического районирования. – Душанбе: Дониш, 1982. – С. 114-126.

70. Докембрийские комплексы складчатой области Памира / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // В кн.: Докембрий в фанерозойских складчатых областях. – Л.: Наука, 1982. – С. 172-176.

71. Позднекайнозойские крупноглыбовые брекчии и некоторые аспекты альпийской тектоники Памира и Каратегина / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // Известия АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1982. – № 2 (84). – С. 64 – 71.



Г.П.Винниченко во время полевых экспедиций

72. Осадочные крупноглыбовые брекчии гранитоидного состава (Южный Памир) / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1982. – Т. 25, № 11. – С. 676-679.

1983

73. Олистоостромы складчатых областей Памира и Гиссаро-Алая / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // В кн.: Тектоника Памира и Тянь-Шаня. – М.: Наука, 1983. – С. 73-76.

1984

74. Дарваз-Каракульский разлом (уточненная характеристика) / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Бюл. Мос. о-ва испытателей природы отд. геол. – 1984. – Т. 59, вып. 5. – С. 13-23.

1985

75. Стратиграфическая последовательность свит в разрезе палеозоя гор Моголтау / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1985. – № 1 (86). – С. 51 – 55.

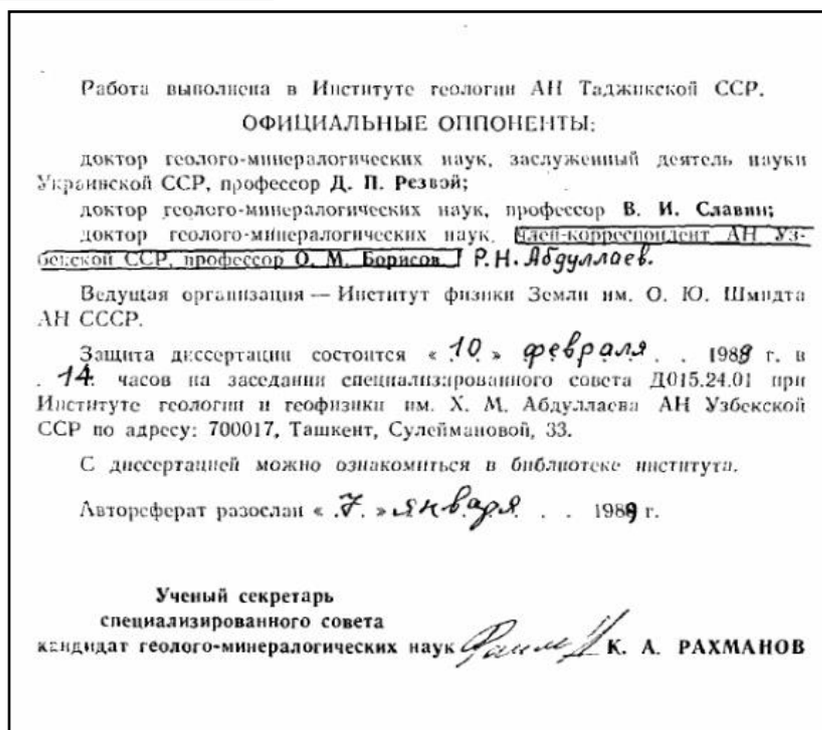
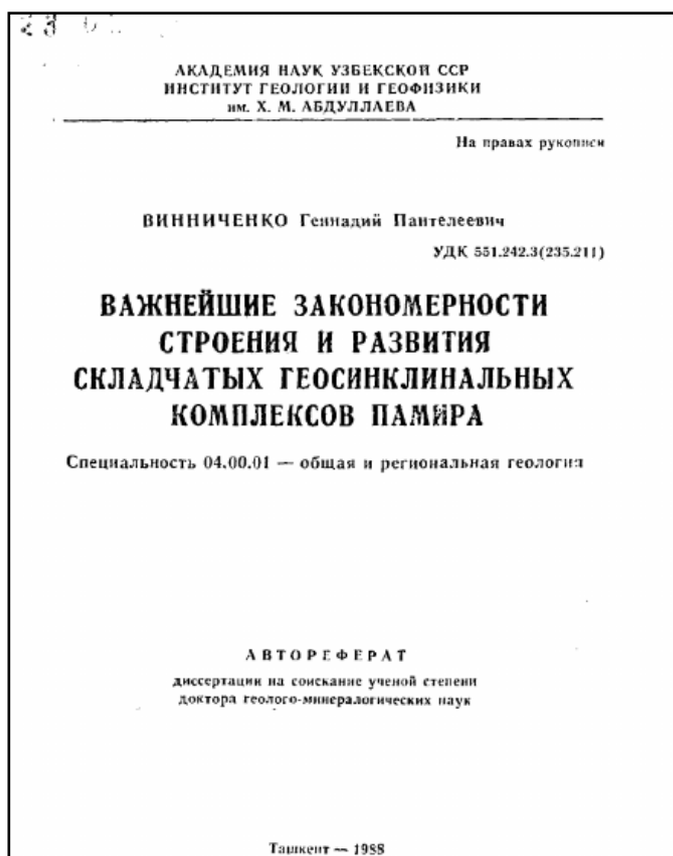
76. К проблемам стратиграфии вулканогенно-осадочных толщ верхнего палеозоя Карамазара / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // Известия АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1985. – № 2 (96). – С. 46-50.

77. Мезозойско-кайнозойская тектоническая зональность Памира / Винниченко Г.П. // В кн.: Геология и геофизика Таджикистана. Т. 1 – Земная кора, тектоника и магматизм Памира. – Душанбе: Дониш, 1985. – С. 85-98

78. Олистоостромы и проблемы возраста вулканогенно-осадочных толщ Юго-Западного Дарваза / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // В кн.: Геология и геофизика Таджикистана. Т. 1 – Земная кора, тектоника и магматизм Памира. – Душанбе: Дониш, 1985. – С. 108-116

1986

79. О новых находках органических остатков в пермских отложениях Юго-Западного Дарваза / Винниченко Г.П. // Доклады АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1986. – Т. 29, № 5. – С. 295-298.



*Титул и вторая страница автореферата докторской
диссертации Г.П. Винниченко*

1987

80. Петровский разлом: типы разрезов мезо-кайнозоя хребта Петра I / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1987. – Т. 30, № 1. – С. 49-52.

81. Сарезская свита и некоторые вопросы тектоники Памира / Винниченко Г.П. // Бюл. Мос. о-ва испытателей природы отд. геол. – 1987. – Т. 62, вып. 3. – С. 45-55.

82. Особенности тектонического развития Карамазара в мезозое и кайнозое (к проблеме денудационного среза) / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1987. – Т. 30, № 8. – С. 519-522.

83. Типы стратиграфических разрезов верхне-палеозойских и мезозойских отложений Рушанского и Пшартского хребтов (Южный Памир) / Винниченко Г.П. // Доклады АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1987. – Т. 30, № 11. – С. 734-736.

84. Формационные ряды тектонических зон Памира и мощности геосинклинальных комплексов складчатых областей / Винниченко Г.П. // Доклады АН Тадж. ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1987. – Т. 30, № 12. – С. 804 – 807.

1988

85. Важнейшие закономерности строения и развития складчатых геосинклинальных комплексов Памира) / Винниченко Г.П. // Автореферат докторской диссертации Фонда Института геологии АН Таджикской ССР, Душанбе. – 1988. – 47 с.

86. К проблеме геологического картирования гранитоидных интрузивов: олистостромы и коренные массивы / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // В кн.: Магматизм и геол. карта-50 Средней Азии. – Душанбе: Дониш, 1988. – С. 232-234.

87. Особенности строения и развития постгеосинклинального комплекса складчатой области Памира / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. – 1988. – Т. 31, № 1.

88. Древний элювий гранитоидного состава Каратегинского хребта / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М., Черенков И.Н. // Доклады АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1988. – Т. 31, № 5.

89. Ховалингский краевой долгоживущий разлом (Внешний Дарваз) / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1988. – Т. 32, № 6. – С. 391 – 394.



*Г.П. Винниченко и М.М. Кухтиков (научный консультант)
во время работы над докторской диссертацией*

1989

90. Рушанско-Пшартская зона (Южный Памир) в свете новых геологических данных / Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1989. – № 1 (3). – С. 47 – 53.

91. Особенности глубинного строения Памира / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1989. – Т. 32, № 2. – С. 120-122.

92. Важнейшие пространственно-временные закономерности размещения интрузивных комплексов Памира в связи с его тектонической зональностью / Винниченко Г.П. // В кн.: Формационный анализ магматитов. – Свердловск, 1989. – С. 137-138.

93. Интрузивные комплексы тектонических зон Кармазара / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1989. – № 3 (3). – С. 85 – 88.

94. Тектоническое положение докембрийских комплексов Юго-Западного Памира в системе мезозоид юго-востока Средней Азии / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // В кн.: Докембрий в фанерозойских складчатых областях. – Фрунзе: Илим 1989. – С. 35-36.

95. Олистоостромы гранитоидного состава в складчатых областях Таджикистана / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Сов. геология. – 1989. – № 8. – С. 78-82.

96. Тектоническая зональность Карамазара в палеозойской структуре / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // В кн.: Геология и геофизика Таджикистана. Т. 2 – Земная кора, тектоника и магматизм Памира и прилегающих районов Таджикистана. – Душанбе: Дониш, 1989. – С. 67-84.

97. Типы разрезов палеозоя южной части Северного Памира и проблема выделения Дарваз-Сарыкольской зоны / Винниченко Г.П. // В кн.: Геология и геофизика Таджикистана. Т. 2 – Земная кора, тектоника и магматизм Памира и прилегающих районов Таджикистана. – Душанбе: Дониш, 1989. – С. 103-113.

1990

98. Оползни и обвалы скальных пород Юго-Западного Памира / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Якубов Д.Х., Ярмухамедов А.Р. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1990. – Т. 33, № 6. – С. 396 – 399.

99. Типы разрезов мезозойско-кайнозойских отложений Заалайского хребта / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1990. – № 2 (116). – С. 40 – 45.

100. Тектоническое районирование складчатого региона Южного Таджикистана в альпийской структуре / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1990. – Т. 33, № 7. – С. 464 – 467.

101. О природе дугообразности главнейших разломов Памира / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1990. – Т. 33, № 11. – С. 750 – 753.

102. Видный ученый, талантливый геолог-исследователь Средней Азии (к 70-летию И.Х.Хамрабаева) / Баратов Р.Б., Джалилов М.Р., Кухтиков М.М., Бобоходжаев С.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Таджикской ССР. Отд. физ.-мат. и геол.-хим. наук. – 1990. – № 4 (118). – С. 46 – 88.



Г.П.Винниченко во время полевых выходов и полевых описаний

103. Важнейшие закономерности строения и развития складчатых геосинклиналей комплексов Памира / Винниченко Г.П. // Душанбе: Дониш, 1990. – 287 с.

104. Геолого-структурная карта по профилю радиометрических исследований масштаба 1:1000000 Душанбе-Калайхумб-Хорог-Кызылрабат / Винниченко Г.П. // Фонды Института сейсмологии АН Узб. ССР. – Ташкент, 1990.

105. Карта консолидированного доорогенного основания Таджикистана (Памир, Гиссаро-Алай, Таджикская депрессия) и объяснительная записка к ней / Винниченко Г.П. // Фонды ТИССС АН Таджикской ССР. – Душанбе, 1990.



Г.П. Винниченко с коллегами после защиты докторской диссертации

1991

106. Латеральная и вертикальная изменчивость морфологии пликативных дислокаций складчатой области Памира / Винниченко Г.П. // В кн.: Новые материалы по геологии Таджикистана. – Душанбе: Дониш, 1991. – С. 58-63.

107. Краевые межзональные разломы; тектоническое районирование Южного Таджикистана. Окончательный отчет по работам 1986-1990 гг. / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // Фонды Института геологии АН Таджикской ССР. – Душанбе, 1990. – 340 с.

108. Олистостромы гранитоидного состава. К проблеме шарьяжей Памира / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // В кн.: Новые материалы по геологии Таджикистана. – Душанбе: Дониш, 1991. – С. 63-66.

109. О роли радиометрического метода в изучении современной тектонической активности разломов (на примере Памира) / Винниченко Г.П., Якубов Д.Х., Ярмухамедов А.Р. // В кн.: XIII межведомственного совещания по изучению современных движений земной коры на геодинамических полигонах. – Ташкент, 1991. – С. 112.

110. Исследования современной тектонической активности разломов Памира с помощью радиометрического метода / Винниченко Г.П., Якубов Д.Х., Ярмухамедов А.Р., // В кн.: Механизмы структурообразования в литосфере и сейсмичности. – М., 1991. – С. 26-27.

111. Генетическая природа олистостромов и проблемы изучения шарьяжей Памира / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1991. – Т. 34, № 7. – С. 415 – 418.

112. Роль тектонического фактора в формировании олистостромов гранитоидного состава Южного Памира / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1991. – Т. 34, № 7. – С. 435 – 438.

113. Олистостромы и мел-палеогеновые олистоплаки в отложениях неогена северной части Таджикской депрессии / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Тадж. ССР. – 1991. – Т. 34, № 8. – С. 498 – 501.

114. О результатах использования радиометрического метода в исследованиях современной тектонической активности разломов Памира / Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1991. – Т. 34, № 11.



Диплом доктора геолого-минералогических наук (1991)

1992

115. Стратиграфия верхне-палеозойских толщ Дарваза / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1992. – Т. 35, № 3-4. – С. 194 – 197.

116. Калайдаштское древне-четвертичное озеро (между Файзабадом и Обихармом) / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Доклады АН Таджикской ССР.– 1992. – Т. 35, № 1. – С. 46 – 48.

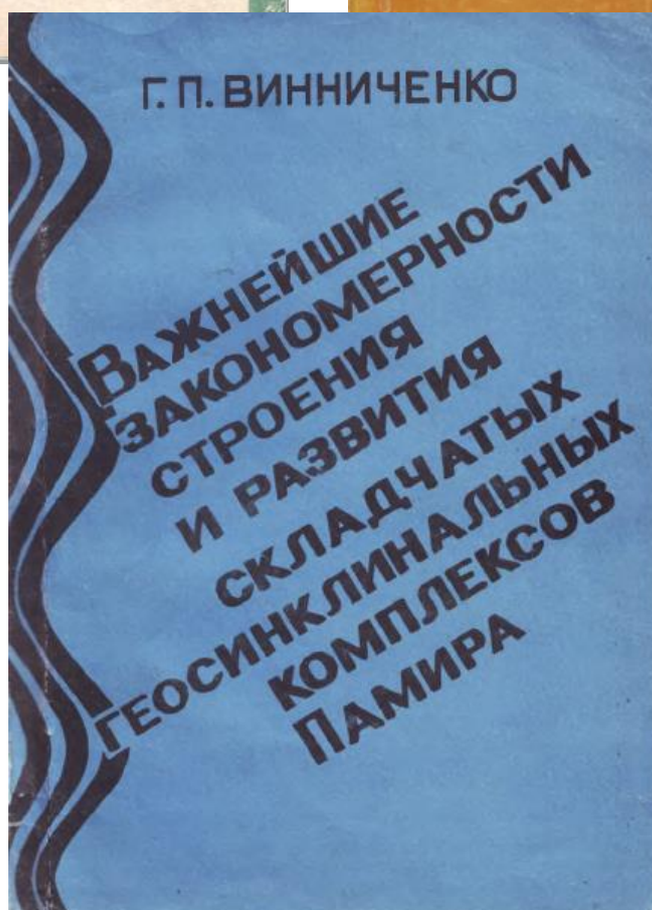
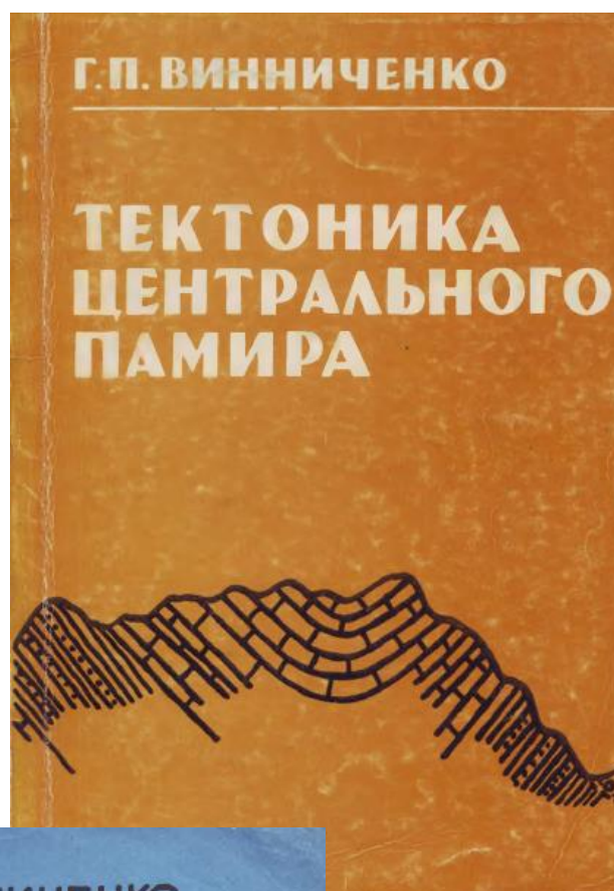
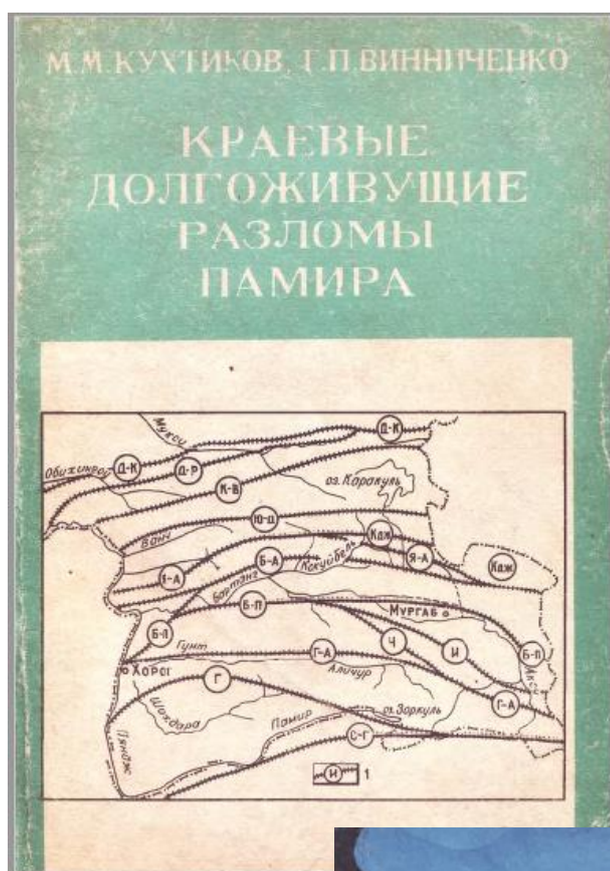
117. К стратиграфии каменноугольных и пермских толщ Дарваза / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1992. – № 2. – С. 9 – 14.

118. Д. П. Резвой – крупный ученый и исследователь геологии Тянь-Шаня (к 80-летию со дня рождения) / Баратов Р.Б., Винниченко Г.П., Джалилов М.Р., Кухтиков М.М., Черенков И.Н., Шадчиев А.С. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1992. – № 2. – С. 69 – 70.

1993

119. Положение Памира в системе разновозрастных складчатых поясов Юга Средней Азии / Винниченко Г.П. // В кн.: Геология и геофизика Таджикистана. Т. 3 – Земная кора, тектоника и магматизм Памира и прилегающих районов Таджикистана. – Душанбе: Дониш, 1993. – С. 152-163.

120. Верхнепалеозойские олистостромы Дарваза (Северный Памир): стратиграфические и тектонические аспекты / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // В кн.: Геология и геофизика Таджикистана. Т. 3 – Земная кора, тектоника и магматизм Памира и прилегающих районов Таджикистана. – Душанбе: Дониш, 1993. – С. 164-177.



Монографии написанные Г.П. Винниченко

121. Проблемы ярусного расчленения и олистохромы пермских отложений Юго-Западного Дарваза / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П., Черенков И.Н. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1993. – № 1. – С. 9 – 16.

122. Структурная позиция докембрийских комплексов Юго-Западного Памира в системе мезозойских складчатых сооружений юго-востока Средней Азии / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1993. – № 2. – С. 26 – 32.

123. Бабатагский разлом и его историко-тектоническое значение в геологической структуре Юго-Западного Таджикистана / Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1993. – № 2. – С. 33 – 41.

124. Закономерности строения и развитие складчатых геосинклинальных комплексов в связи иерархией геологических объектов (на примере Памира и Гиссаро-Алая) / Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1993. – № 3. – С. 16 – 21.

125. Сарсарякский разлом и его роль в тектонической структуре и истории геологического развития Таджикской депрессии / Винниченко Г.П. // Доклады АН Республики Таджикистан. – 1993. – Т. 36, № 5.

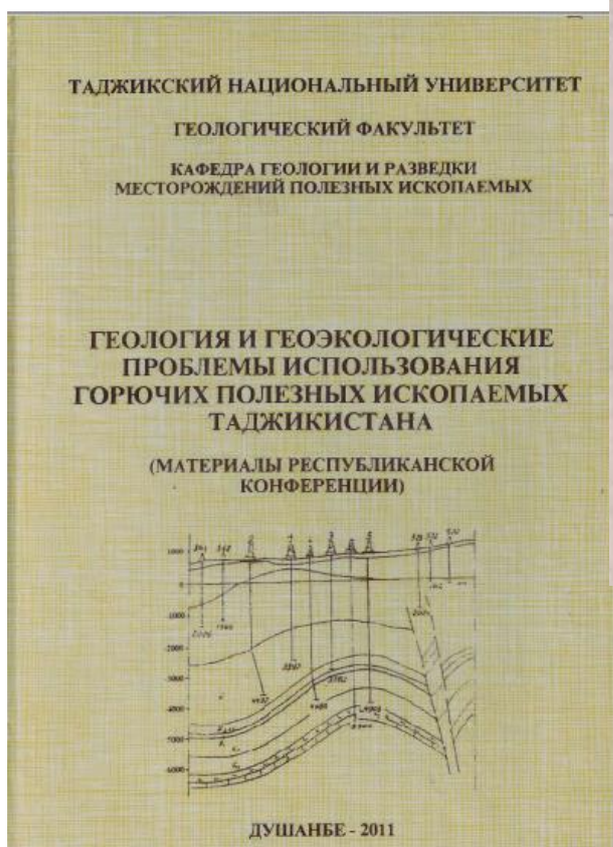
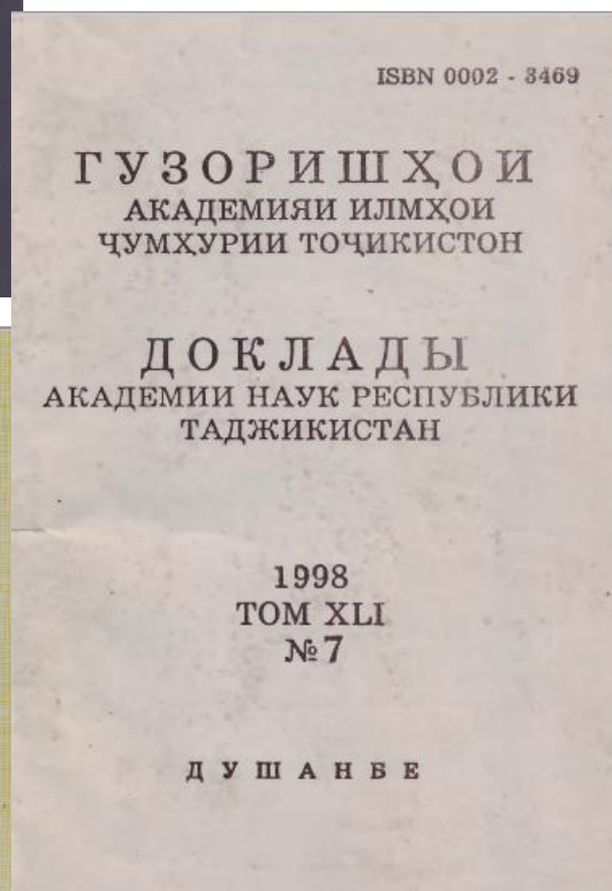
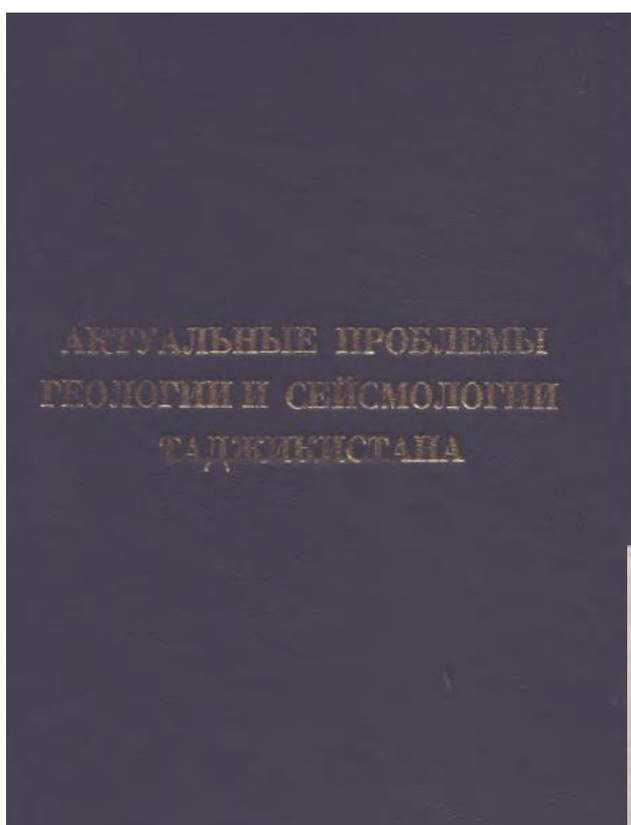
126. Типы разрезов и перспективы нефтегазоносности верхнеюрских отложений Таджикской депрессии / Винниченко Г.П., Кухтиков М.М. // Доклады АН Республики Таджикистан. – 1993. – Т. 36.

127. Особенности геологических структур хребта Каршитау в связи с тектоникой Юго-Западного Таджикистана / Винниченко Г.П. // Доклады АН Республики Таджикистан. – 1994. – Т. 36. – С. 134-135.

128. Эпратические валуны и проявления новейших тектонических движений в области Южного Памира / Винниченко Г.П. // Доклады АН Республики Таджикистан. – 1993. Т.36. – С. 159-160.

1994

129. Важнейшие проблемы геологии и основные направления поисков месторождения полезных ископаемых / Кухтиков М.М., Бобоходжаев С.М. // Известия АН Республики Таджикистан. – 1994. – № 1. – С. 34 – 42.



Издания в которых печатались работы Г.П.Винниченко

130. Принцип унаследованности в связи с ранговой системой структурных подразделений складчатых областей (на примере Памира и Гиссара-Алая) / Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. – 1994. – № 2. – С. 17 – 21.

131. В.И. Славин – исследователь Памира и Бадахшана (к 80-летию со дня рождения) / Баратов Р.Б., Винниченко Г.П., Кухтиков М.М., Черенков И.Н., Деникаев Ш.Ш., Лучников В.С. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1994. – № 2.

132. Тектоническая зональность и типы разрезов мезозойско-кайнозойских отложений в связи с перспективами нефтегазоносности Таджикской депрессии / Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1994. – № 3. – С. 16 – 24.

133. Типы верхнеюрских разрезов Южного Таджикистана и проблеме структурного срыва в кровле соляно-гипсовой толщи / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1994. – № 4. – С. 29 – 35.

134. Регенерированные породы «фации аркозовых песчаников» / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. Черенков И.Н. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1994. – № 4.

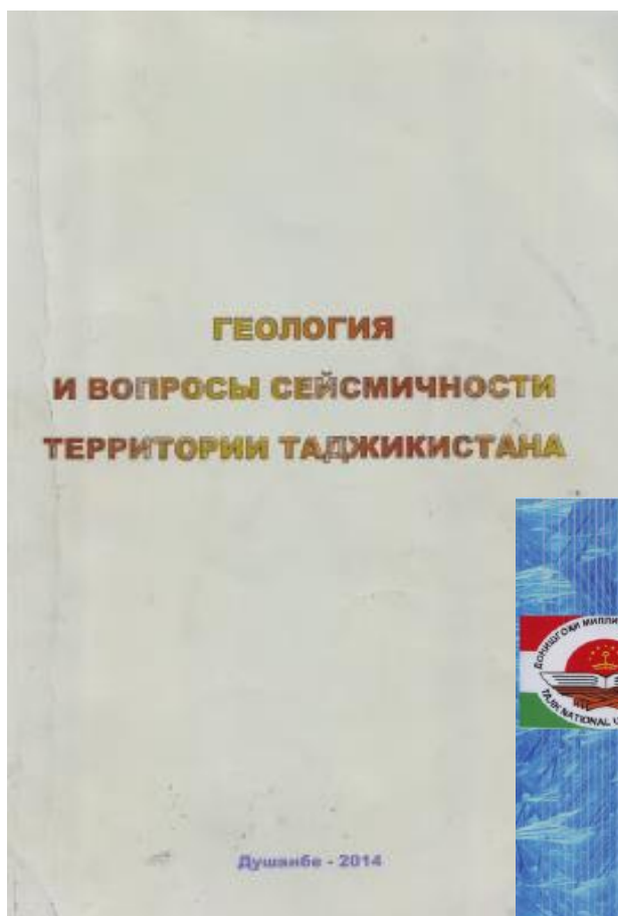
135. Вахшский разлом. К проблеме геологической границы между Памиром и Тянь-Шанем / Винниченко Г.П. Кухтиков М.М. // Отечественная геология, 1994. – С. 172 – 176.

136. Тектоническое районирование альпийской складчатой области Южного Таджикистана / Кухтиков М.М., Винниченко Г.П. // Бюл. Мос. о-ва испытателей природы отд. геол. – 1994. – Т. 69, Вып. 2. – С. 28-36.

137. М.М. Кухтиков – видный ученый геолог (к 75-летию со дня рождения) / Винниченко Г.П., Баратов Р.Б., Джалилов М.Р., Бабаев А.М., Черенков И.Н. // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. наук о Земле. – 1994. – № 3 (10). – С. 67 – 69.

138. Краевые разломы и важнейшие проблемы тектоники Южного Таджикистана. / Кухтиков М.М. Винниченко Г.П. // Душанбе: Дониш, 1994. – 90 с.

139. Эпратические валуны и проявления новейших тектонических движений в области Южного Памира / Г.П. Винниченко // Докл. АН Тадж. ССР. – 1994. – 37 (3-4). – С. 44-47.



Издания в которых публиковались работы Г.П.Винниченко

1997

140. Сухнаб Мадалиевич Бобоходжаев. Краткий очерк научной, педагогической и общественной деятельности / Винниченко Г.П. // Доклады АН Республики Таджикистан, 1997. – С. 14-26.

1998

141. О результатах использования радиометрического метода исследования современной тектонической активности разломов Памира / Г.П. Винниченко, Д.Х. Якубов, А.Р. Ярмухамедов // Доклады АН Республики Таджикистан. – 1998. – Т. XLI, № 7. – С. 4-10.

2008

142. Палеосейсмодислокации и природа связей очагов сейсмических толчков с дизъюнктивами / Винниченко Г.П., Таджибеков М.Т. // Доклады АН Республики Таджикистан. – 2008. – Т.51. – № 10. – С. 770-775.

2009

143. Принцип унаследованности и особенности формирования внутригорных впадин Гиссаро-Алая и прилегающих территорий / Винниченко Г.П., Таджибеков М.Т. // Доклады АН Республики Таджикистан. – 2009. – Т. 52. – № 11. – С. 882-885.

144. Новая глобальная тектоника плит и природа фундамента складчатой области Памира и прилегающих территорий / Винниченко Г.П. // Труды Института геологии АН Республики Таджикистан. Посвященные 90-летию М.М. Кухтикова и 80-летию С.М. Бобоходжаева, 2009. – С. 410 – 418

145. Важнейшие особенности палеосейсмодислокаций Гиссаро-Алая и прилегающих территорий / Винниченко Г.П., Таджибеков М.Т. // Труды Института геологии АН Республики Таджикистан. Посвященные 90 – летию М.М. Кухтикова и 80-летию С.М. Бобоходжаева, 2009. – С. 419 – 423

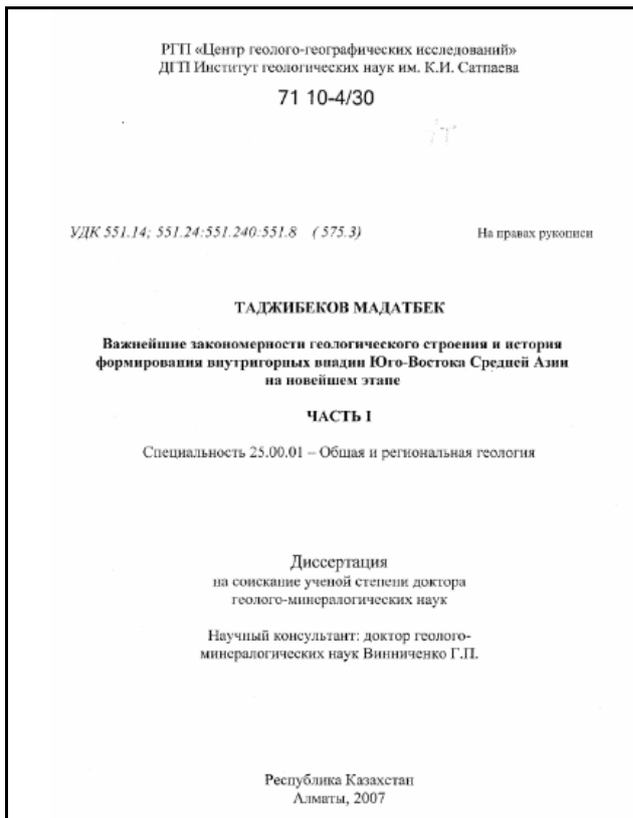
146. О моих встречах и совместной работе с С.М. Бобоходжаевым / Винниченко Г.П. // Книга воспоминаний о С.М. Бобоходжаеве. Душанбе: Дониш, 2009. – С. 214 – 228.

147. Винниченко Г.П. О новейших неотектонических взглядах М.М.Кухтикова (на примере Таджикистана) / Г.П.Винниченко, М.Таджибеков, Н.Раджабов // Труды Института геологии Академии наук Республики Таджикистан. – Новая серия, вып.8. – 2009. – С. 98 – 104.

148. Практикум з фізичної географії материків та океанів: Північна Америка, Євразія, Атлантичний океан, Північний Льодовитий океан / Винниченко Г.П., Давидов О.В. // Методичні рекомендації до виконання практичних робіт. – Ч.2. Херсон: ПП Вишемирський, 2009. – 78 с.

2010

149. К проблеме неопалеогенового вулканизма Памира / Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. Отделение наук о Земле № 4, 2011 – С. 320 – 328.

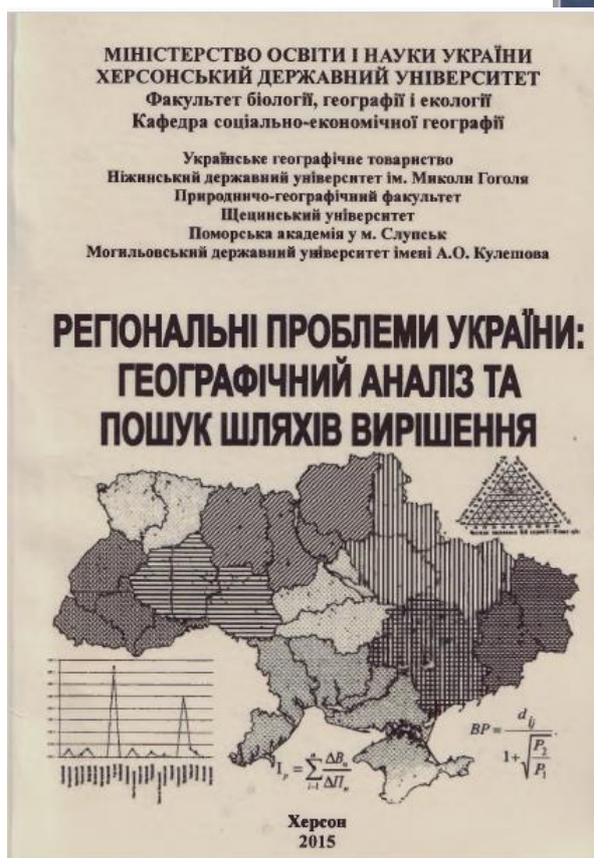
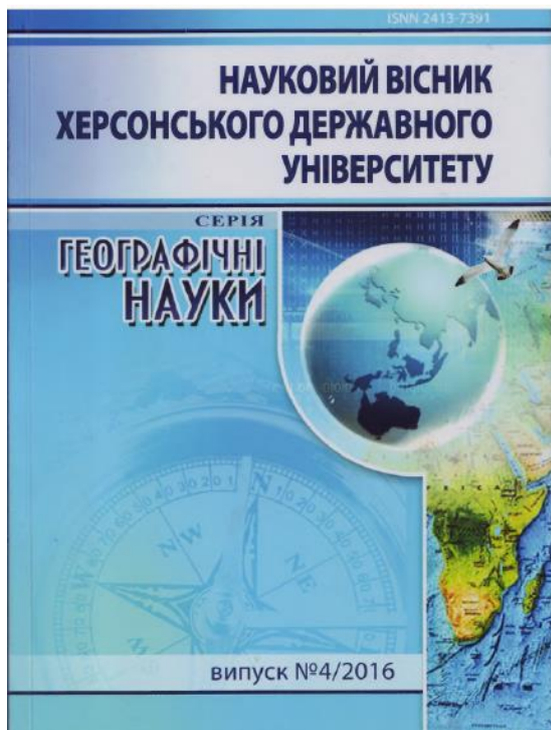


*Титул автореферата
диссертации Мадатбека
Таджибекова на соискание
ученой степени доктора
геолого-минералогических
наук, научный
консультант доктор
геолого-минералогических
наук Г.П.Винниченко*

150. К проблеме определения положения нижней границы новейшего этапа / Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. Отделение наук о Земле. – 2010. – Т. 53. – № 9. – С. 312 – 320.

151. Археологические открытия и определения амплитуд и скоростей голоценовых тектонических поднятий Памира / Винниченко Г.П. // Труды Института геологии АН Республики Таджикистан. Посвященные 100-летию академика С.В.Захарова, 2010. – С. 315 – 323.

152. О физико-географических условиях возникновения Сарезского феномена / Винниченко Г.П. // Труды Института геологии АН Республики Таджикистан. Посвященные 100-летию Сарезского землетрясения, 2010. – С. 320 – 326.



Українские издания в которых печатался Г.П.Винниченко

2011

153. К проблеме возникновения Сарезского феномена / Винниченко Г.П. // Научный сборник по материалам международного совещания по проблеме развития геосинклинальных поясов Средней и Центральной Азии. Душанбе: Дониш – 2011. – С. 112 – 121.

154. Эволюция рельефа Памира и Гиссаро-Алая в фанерозое / Винниченко Г.П. // Доклады АН Республики Таджикистан. – Т. 53. – № 11. – 2011. – С. 879 – 883.

155. The relief evolution of Pamir and Hissar-Alay in the Phanerozoic / GP Vinnichenko, M Tadzhibekov // Doklady Akademii Nauk Respubliki Tadjhikistan. 2011. – 53 (11), P. 879-883

156. Тектоническая зональность складчатых областей и определение денудационно-эрозионного среза эндогенных месторождений полезных ископаемых (на примере Памира, Гиссаро-Алая, Карамазара) / Винниченко Г.П., Таджибеков М. // Актуальные проблемы геологии и сейсмологии Таджикистана. Материалы научной конференции, посвященные 20-летию Государственной независимости Республики Таджикистан и 60-летию образования Академии наук Республики Таджикистан. – Душанбе: Дониш, 2011. – С. 56 – 62.

157. Важнейшие проблемы геологии и основные направления исследований в оценке перспектив нефтегазаносности Таджикской депрессии / Винниченко Г.П., Таджибеков М. // Геология и геоэкологические проблемы использования горючих полезных ископаемых Таджикистана. Материалы республиканской конференции. – Душанбе, 2011. – С. 115 – 123.

158. О положении нижней границы четвертичной системы / Винниченко Г.П. // Известия АН Республики Таджикистан. – А.: Вып. 7. – 2011. – С. 217 – 229.

159. К проблеме происхождения Крымского полуострова / Винниченко Г.П. // Актуальні екологічні та географічні проблеми Півдня України. Збірка наукових праць кафедри екології та географії. – Херсон: ПП Вишемирський. – 2011. – С. 5 – 20.

160. Вдзовжберегові літодинамічні системи Північного узбережжя Азовського моря / Вінніченко Г.П., Бровко М.О. // Актуальні екологічні та географічні проблеми Півдня України. Збірка наукових праць кафедри екології та географії. – Херсон: ПП Вишемирський. – 2011. – С. 21-24.



профессор Винниченко Г.П. во время полевой практики со студентами факультета биологии, географии и экологии Херсонского государственного университета в районе Станиславского геологического памятника

2012

161. Тектоническая зональность складчатых областей и определение денудационно-эрозионного среза эндогенных месторождений полезных ископаемых / Винниченко Г.П. // Актуальные проблемы геологии и сейсмологии Таджикистана (Материалы научной конференции посвященной 20-летию государственной независимости Республики Таджикистан и 60-летию образования АН Республики Таджикистан). – Душанбе: Дониш. – 2012. – С. 56-62.

162. Иерархия структурных элементов земной коры и новая глобальная тектоника / Винниченко Г.П., Таджикибеков М.Т. // Современные вопросы геодинамики и минерагении Памиро-Тянь-Шаня. Материалы республиканской научной конференции посвященной 90-летию со дня рождения академика АН РТ, доктора геолого-минералогических наук, профессора Баратова Рауфа Баратовича. – 2012. – С. 84 – 89.

163. О докембрийских теллоидах Памира / Винниченко Г.П., Таджикибеков М.Т. // Современные вопросы геодинамики и минерагении Памиро-Тянь-Шаня. Материалы республиканской научной конференции посвященной 90-летию со дня рождения академика АН РТ, доктора геолого-минералогических наук, профессора Баратова Рауфа Баратовича. – 2012. – С. 90 – 93.

2013

164. Особенности распространения и проблема генезиса соленосных массивов в связи с перспективами нефтегазоносности Таджикской депрессии / Винниченко Г.П., Таджикибеков М.Т. // Труды Института геологии АН Республики Таджикистан, Сб., посвященный 80-летию со дня рождения Академика АН РТ Джалилова М.Р., Душанбе: Дониш, 2013.

165. Палеоэкологические особенности развития реки Днепр / Давыдов А.В., Винниченко Г.П. // Чисте місто. Чиста ріка. Чиста планета.: збірник матеріалів форуму. – Херсон: ХТПП, 2013. С. 205-210.

2014

166. Роль физико-географических условий в процессе возникновения Сарезского феномена / Винниченко Г.П. // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. – Душанбе: Сино, 2014. – С. 252 – 260.



*Г.П. Винниченко и Давыдов А.В. со студентами географами
во время учебно-полевой практики в районе побережья
Херсонской области*

167. Основные направления проявления береговых процессов морских бассейнов / Винниченко Г.П., Таджикибеков М.Т., Давыдов А.В. // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. Научный журнал. – Душанбе: «Сино», 2014. – С. 243 – 247.

168. Особенности распространения и проблема генезиса соленосных массивов в связи с перспективами нефтегазоносности Таджикской депрессии / Винниченко Г.П., Таджикибеков М.Т. // Геология и вопросы сейсмичности территории Таджикистана. Материалы республиканской научной конференции, посвященной 80-летию академика АН РТ, доктора геолого-минералогических наук, Джалилова Манзура Рахимовича. – Душанбе: 2014. – С.95-102.

169. Роль оледенений в формировании конфигурации речной сети (на примере горных стран юго-востока Средней Азии и равнинных областей юга Украины) / Винниченко Г.П., Давыдов А.В., Таджикибеков М.Т. // Науковий Вісник Херсонського державного університету. Серія: географічні науки. Випуск 1 / За ред.Вінніченко Г.П. – Херсон, 2014. – С.63 – 69.

2015

170. Важнейшие особенности истории развития природы Причерноморской низменности и Крыма на новейшем этапе / Винниченко Г.П., Давыдов О.В., Зинченко М.О. // Регіональні проблеми України: Географічний аналіз та пошук шляхів вирішення. [Зб. Наукових праць за матеріалами VI Міжнародної науково-практичної конференції (8-9 жовтня 2015р., Херсон) / За ред. І.О. Пилипенка, Д.С. Мальчикової. – Херсон: ПП Вишемирский, 2015. – С.82-87.

171. Анализ геолого-геоморфологических условий Северного побережья Азовского моря для оптимизации его рекреационного использования / Винниченко Г.П., Давыдов А.В., Бровка (Зинченко) М.А. // Науковий Вісник Херсонського державного університету. Серія: географічні науки. Випуск 2 / За ред.Вінніченко Г.П. – Херсон, 2015. – С.86 – 91.

172. Значение карстовых явлений в тектонических исследованиях горных областей (на примере Крыма и Памира) / М.Т.Таджибеков, Г.П.Винниченко, А.В.Давыдов, И.Н.Котовский, Ф.А.Малахов // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. – 2015. Вып. 2. – Т. 1-5. – С. 251-256

2016

173. Географія материків та океанів: Робочий зошит для практичних та семінарських занять. Навчальний посібник. Частина 1. Євразія, Північна Америка, Атлантичний океан, Північний Льодовитий океан / О.В. Давидов, Г.П.Вінніченко, О.О.Афанасьєва. – Херсон: ПП Вишемирський В.С., 2016. – 155 с.

2018

174. Основи геотектоніки. Робочий зошит для практичних та семінарських занять для студентів спеціальності 103 Науки про Землю, 106 Географія / Вінніченко Г.П., Давидов О.В., Зінченко М.О. // Херсон: ПП Вишемирський В.С., 2018. – 65 с.

175. Основи геотектоніки. Конспект лекцій для студентів спеціальності 103 Науки про Землю, 106 Географія / Вінніченко Г.П., Давидов О.В. // Херсон: ПП Вишемирський В.С., 2018. – 180 с.

Научно-исследовательские темы

1. Сейсмотектоническое районирование территории Таджикской ССР / Институт геологии АН Таджикской ССР // 1962.
2. Особенности строения и развития верхних слоев земной коры, тектоническое районирование и изучение морфогенетических типов складчатых и разрывных дислокаций / Институт геологии АН Таджикской ССР // 1966 – 1970.
3. Тектоническая зональность Памира / Институт геологии АН Таджикской ССР // 1976 – 1980.
4. Краевые разломы Карамазара / Институт геологии АН Таджикской ССР // 1980 – 1984.
5. Тектоническое районирование Южного Таджикистана: краевые межзональные разломы / Институт геологии АН Таджикской ССР // 1986 – 1990.
6. Современная тектоническая активность разломов Памира / Институт геологии АН Таджикской ССР и Институт сейсмологии АН Узбекской ССР // 1989 – 1990.
7. Строение и тектоническое развитие Памира – Памирский сектор Средиземноморского геосинклинального подвижного пояса / Институт геологии АН Республики Таджикистан // 1990 – 1994.
8. Эволюция геосинклинальных поясов в фанерозое / Херсонский государственный университет // 2008 – 2012.
9. Морфогенетические и геодинамические особенности аккумулятивных форм Черного и Азовского морей / Херсонский государственный университет // 2010 – 2015.
10. Сравнительный анализ Каховского и Нурекского водохранилищ в оценке возбужденной сейсмичности / Херсонский государственный университет и Таджикский национальный университет // 2015 – 2016.

Алфавитный указатель научных трудов

Age of Muzkol' metamorphic complex in Eastern Pamir – 1969

Akbaytal fault zone (in the Pamir region) – 1970

New data on tectonics of Central Pamir – 1971

New data on Tertiary continental deposits of the southwestern Pamir – 1979

Problem of horizontal movements in Central Pamir – 1973

Problem of horizontal movements in Central Pamir region – 1975

Stratigraphic position of red-bed sequences of Central Pamir – 1971

Tectonic zonation and the problem of wrench faults in the Southeastern Pamir – 1978

The Paleozoic tectonic zonation of the Pamir's

The relief evolution of Pamir and Hissar-Alay in the Phanerozoic – 2011

Акбайтальская зона разломов (Памир) – 1970

Анализ геолого-геоморфологических условий Северного побережья Азовского моря для оптимизации его рекреационного использования – 2015

Археологические открытия и определения амплитуд и скоростей голоценовых тектонических поднятий Памира – 2010

Бабатагский разлом и его историко-тектоническое значение в геологической структуре Юго-Западного Таджикистана – 1993

Бартанг-Пшартский разлом – 1982

В.И. Славин – исследователь Памира и Бадахшана (к 80-летию со дня рождения) – 1994

Важнейшие закономерности пространственно-временного размещения интрузивных комплексов Памира – 1982

Важнейшие закономерности строения и развития складчатых геосинклинальных комплексов Памира – 1988.

Важнейшие закономерности строения и развития складчатых геосинклиналей комплексов Памира – 1990

Важнейшие особенности истории развития природы Причерноморской низменности и Крыма на новейшем этапе – 2015

- Важнейшие особенности палеосейсмодислокаций Гиссаро-Алая и прилегающих территорий – 2009
- Важнейшие особенности тектоники и проблема возраста интрузивных пород Центрального Памира – 1981.
- Важнейшие проблемы геологии и основные направления исследований в оценке перспектив нефтегазаносности Таджикской депрессии – 2011
- Важнейшие проблемы геологии и основные направления поисков месторождения полезных ископаемых – 1994
- Важнейшие пространственно-временные закономерности размещения интрузивных комплексов Памира в связи с его тектонической зональностью – 1989
- Вахшский разлом. К проблеме геологической границы между Памиром и Тянь-Шанем – 1994
- Верхнепалеозойские олистостромы Дарваза (Северный Памир): стратиграфические и тектонические аспекты – 1993
- Вздовжберегові літодинамічні системи Північного узбережжя Азовського моря – 2011
- Видный ученый, талантливый геолог-исследователь Средней Азии (к 70-летию И.Х.Хамрабаева) – 1990
- Возраст Музкольского комплекса (Восточный Памир) в свете новых данных – 1978
- Возраст Памира-Шугнанского интрузива (Юго-Западный Памир) по геологическим данным – 1973
- Генетическая природа олистостромов и проблемы изучения шарьяжей Памира – 1991
- Географія материків та океанів: Робочий зошит для практичних та семінарських занять. Навчальний посібник. Частина 1. Євразія, Північна Америка, Атлантичний океан, Північний Льодовитий океан – 2016
- Геологические данные о возрасте гранитоидов Южно-Аличурского хребта (Южный Памир) – 1978.
- Геологические условия возникновения Исфаро-Баткинского землетрясения 31 января 1977 года – 1981
- Геологические условия возникновения Матчинского (Ура-Тюбинского) землетрясения 1923 г.

- Геологические условия возникновения Матчинского (Ура-Тюбинского) землетрясения 1923 г. – 1969
- Геолого-структурная карта по профилю радиометрических исследований масштаба 1:1000000 Душанбе-Калайхумб-Хорог-Кызылрабат – 1990
- Гунт-Аличурский разлом (Южный Памир) – 1975
- Д. П. Резвой – крупный ученый и исследователь геологии Тянь-Шаня (к 80-летию со дня рождения) – 1992
- Дарваз-Каракульский разлом (уточненная характеристика) – 1984
- Докембрийские комплексы складчатой области Памира – 1982
- Древние элювиально-обломочные отложения Юго-Западного Памира – 1973
- Древний элювий гранитоидного состава Каратегинского хребта – 1988
- Дробак-Рабатский разлом (Дарваз) – 1975
- Закономерности строения и развитие складчатых геосинклинальных комплексов в связи иерархией геологических объектов (на примере Памира и Гиссаро-Алая) – 1993
- Значение карстовых явлений в тектонических исследованиях горных областей (на примере Крыма и Памира) – 2015
- Иерархия структурных элементов земной коры и новая глобальная тектоника – 2012
- Интрузивные комплексы тектонических зон Карамазара – 1989
- Исследования современной тектонической активности разломов Памира с помощью радиометрического метода – 1991
- К вопросу о возрасте интрузивных пород Центрального Памира – 1974
- К вопросу о возрасте Памиро-Шугнанского интрузива (Юго-Западный Памир) – 1975
- К вопросу о выделении Аличурского гранитоидного комплекса на Памире – 1982
- К вопросу тектоники бассейна р. Козынды (Восточный Памир) – 1971
- К проблемам стратиграфии вулканогенно-осадочных толщ верхнего палеозоя Карамазара – 1985

- К проблеме возникновения Сарезского феномена – 2011
- К проблеме геологического картирования гранитоидных интрузивов: олистостромы и коренные массивы – 1988
- К проблеме горизонтальных движений в районе Центрального Памира – 1973
- К проблеме неопалеогенового вулканизма Памира – 2010
- К проблеме определения положения нижней границы новейшего этапа – 2010
- К проблеме происхождения Крымского полуострова – 2011
- К стратиграфии каменноугольных и пермских толщ Дарваза – 1992
- Калайдаштское древне-четвертичное озеро (между Файзабадом и Обихармом) – 1992
- Карта консолидированного доорогенного основания Таджикистана (Памир, Гиссаро-Алай, Таджикская депрессия) и объяснительная записка к ней – 1990
- Краевые долгоживущие разломы Памира – 1977
- Краевые межзональные разломы: тектоническое районирование Южного Таджикистана. Окончательный отчет по работам 1986-1990 гг. – 1991
- Краевые разломы и важнейшие проблемы тектоники Южного Таджикистана – 1994
- Краевые разломы и рудоносность южной части Гиссаро-Алая. Отче по теме: «Оценка перспектив металлоносности Гиссара (рудоносность Гиссарского батолита и краевых разломов) как базы для развития дальнейших поисковых работ (по работам 1964 – 1965 г.г. – 1965
- Латеральная и вертикальная изменчивость морфологии пликативных дислокаций складчатой области Памира – 1991
- М.М. Кухтиков – видный ученый геолог (к 75-летию со дня рождения) – 1994
- Материалы по геологии Восточного Памира. Промежуточный отчет по теме «Межзональные разломы Памира (Морфология, история и условия формирования) по работам 1967 г. – 1968
- Материалы по геологии Восточного Памира. Промежуточный отчет по теме «Межзональные разломы Памира (морфология, история и условия формирования) по работам 1966 г. – 1966

- Мезозойско-кайнозойская тектоническая зональность Памира – 1985
- Морфологические особенности Северо-Зеравшанского разлома и его роль в альпийской структуре Центрального Таджикистана – 1972
- Новая глобальная тектоника плит и природа фундамента складчатой области Памира и прилегающих территорий – 2009
- Новые данные о возрасте палеозойских толщ на правобережье р.Ванч – 1974
- Новые данные о третичных континентальных отложения Юго-Западного Памира – 1979
- Новые данные по стратиграфии и тектоники Памира (промежуточный. Отчет по теме : «Разломы и их роль в строение и развитии земной коры (Карамазар, Гиссаро-Алай, Памир)»), по работе 1971-1972 г.г. – 1973
- Новые данные по стратиграфии пермских отложений Каракульского района (Северный Памир) – 1978
- Новые данные по тектонике Центрального Памира – 1971
- О возрасте Кударинского интрузива (Центральный Памир) – 1972
- О возрасте Музкольского метаморфического комплекса на Восточном Памире – 1969
- О возрасте поперечных структур Зеравшан – Гиссарской горной области – 1964
- О денудационном срезе сурьмяно-ртутных месторождений Зеравшано-Гиссарской горной области – 1972
- О докембрийских теллоидах Памира – 2012
- О моих встречах и совместной работе с С.М. Бобоходжаевым – 2009
- О некоторых вопросах тектоники Пшартского хребта – 1969
- О некоторых особенностях тектонического развития Центрального Памира в мезозое – 1968
- О новейших неотектонических взглядах М.М.Кухтикова (на примере Таджикистана) – 2009

- О новейших тектонических движениях Юго-Западной Ферганы – 1965
- О новых находках органических остатков в пермских отложениях Юго-Западного Дарваза – 1986
- О положении нижней границы четвертичной системы – 2011
- О поперечных структурах Сулюктинского района (северный склон Туркестанского хребта) – 1965
- О природе дугообразности главнейших разломов Памира – 1990
- О результатах использования радиометрического метода в исследованиях современной тектонической активности разломов Памира – 1998
- О результатах использования радиометрического метода исследования современной тектонической активности разломов Памира – 1991
- О роли радиометрического метода в изучении современной тектонической активности разломов (на примере Памира) – 1991
- О твердой коре выветривания на Восточном Памире – 1969
- О физико-географических условиях возникновения Сарезского феномена – 2010
- Олистостромы и мел-палеогеновые олистоплаки в отложениях неогена северной части Таджикской депрессии – 1991
- Олистостромы гранитоидного состава в складчатых областях Таджикистана – 1989
- Олистостромы гранитоидного состава. К проблеме шарьяжей Памира – 1991
- Олистостромы и проблемы возраста вулканогенно-осадочных толщ Юго-Западного Дарваза – 1985
- Олистостромы складчатых областей Памира и Гиссаро-Алая – 1981
- Олистостромы складчатых областей Памира и Гиссаро-Алая – 1983
- Оползни и обвалы скальных пород Юго-Западного Памира – 1990
- Осадочные крупноглыбовые брекчии гранитоидного состава (Южный Памир) – 1982

- Основи геотектоніки. Конспект лекцій для студентів спеціальності 103 Науки про Землю, 106 Географія – 2018
- Основи геотектоніки. Робочий зошит для практичних та семінарських занять для студентів спеціальності 103 Науки про Землю, 106 Географія – 2018
- Основные направления проявления береговых процессов морских бассейнов – 2014
- Особенности геологических структур хребта Каршитау в связи с тектоникой Юго-Западного Таджикистана – 1993
- Особенности глубинного строения Памира – 1989
- Особенности распространения и проблема генезиса соленосных массивов в связи с перспективами нефтегазоносности Таджикской депрессии – 2013
- Особенности распространения и проблема генезиса соленосных массивов в связи с перспективами нефтегазоносности Таджикской депрессии – 2014
- Особенности строения и развития постгеосинклинального комплекса складчатой области Памира – 1988
- Особенности строения развития верхних слоев земной коры. Тектоническое районирование и изучения морфогенетических особенностей складчатых и разрывных дислокаций. Отче по работам 1967-1970 г.г. – 1971
- Особенности тектонического развития Карамазара в мезозое и кайнозое (к проблеме денудационного среза) – 1987
- Палеозойская тектоническая зональность Памира – 1979
- Палеосейсмодислокации и природа связей очагов сейсмических толчков с дизъюнктивами – 2008
- Палеоэкологические особенности развития реки Днепр – 2013
- Петровский разлом: типы разрезов мезо-кайнозоя хребта Петра I – 1987
- По поводу статьи В.М. Моралева, В.В. Скоторенко, Н.А. Фокиной «О палеогеографии Северного Памира в эоцене» – 1972
- Позднекайнозойские крупноглыбовые брекчии и некоторые аспекты альпийской тектоники Памира и Каратегина – 1982.
- Положение Памира в системе разновозрастных складчатых поясов Юга Средней Азии – 1993

- Практикум з фізичної географії материків та океанів: Північна Америка, Євразія, Атлантичний океан, Північний Льодовитий океан – 2009
- Принцип унаследованности в связи с ранговой системой структурных подразделений складчатых областей (на примере Памира и Гиссара-Алая) – 1994
- Принцип унаследованности и особенности формирования внутригорных впадин Гиссаро-Алая и прилегающих территорий – 2008
- Проблемы ярусного расчленения и олистостромы пермских отложений Юго-Западного Дарваза – 1993
- Проявление новейших тектонических движений в районе Матчинского (Ура-Тюбинского) землетрясения 1923 г. – 1964
- Регенерированные породы «фации аркозовых песчаников» – 1994
- Роль гравитационного тектогенеза Исфаро-Баткинского землетрясения 31 января 1977 года – 1981
- Роль оледенений в формировании конфигурации речной сети (на примере горных стран юго-востока Средней Азии и равнинных областей юга Украины) – 2014
- Роль тектонического фактора в формировании олистостромов гранитоидного состава Южного Памира – 1991
- Роль физико-географических условий в процессе возникновения Сарезского феномена – 2014
- Рушанско-Пшартская зона (Южный Памир) в свете новых геологических данных – 1989
- Сарезская свита и некоторые вопросы тектоники Памира – 1987
- Сарсарякский разлом и его роль в тектонической структуре и истории геологического развития Таджикской депрессии – 1993
- Сеймотектоника и поперечные структуры Центрального и Юго-Западного Таджикистана – 1969
- Сеймотектоника Таджикистана (Сводный отчет по теме «Карта сейсмического районирования Таджикской ССР за 1961 – 1962 гг.») – 1964
- Стратиграфическая последовательность свит в разрезе палеозоя гор Моголтау – 1985.
- Стратиграфическое положение вулканогенно-обломочных толщ бассейна р. Бартанг – 1973.

- Стратиграфическое положение вулканогенных толщ бассейна р.Кызылрабат (Юго-Восточный Памир) – 1974
- Стратиграфическое положение красноцветных толщ Центрального Памира – 1971
- Стратиграфия (по геологическим регионам) – 1982
- Стратиграфия верхне-палеозойских толщ Дарваза – 1992
- Структурная позиция докембрийских комплексов Юго-Западного Памира в системе мезозойских складчатых сооружений юго-востока Средней Азии – 1993
- Сухнаб Мадалиевич Бобоходжаев. Краткий очерк научной, педагогической и общественной деятельности – 1997
- Схема зон сейсмической опасности Таджикской ССР по геологическим данным – 1969
- Схема стратиграфии верхнетриасовых отложений Центрального Памира – 1973
- Схема стратиграфии среднепалеозойских отложений Дарваза – 1974
- Схема тектоники Центрального Памира в альпийской структуре – 1970
- Схема тектонического районирования Таджикской ССР для альпийского этапа – 1969
- Тектоника – 1969
- Тектоника Центрального Памира – 1979
- Тектоническая зональность и основные черты строения и развития Центрального Памира в мезозое. Автореферат – 1970
- Тектоническая зональность и основные черты строения и развития Центрального Памира в мезозое – 1970
- Тектоническая зональность и проблема сдвигов Юго-Восточного Памира – 1978
- Тектоническая зональность и типы разрезов мезозойско-кайнозойских отложений в связи с перспективами нефтегазоносности Таджикской депрессии – 1994
- Тектоническая зональность Карамазара в палеозойской структуре – 1989
- Тектоническая зональность Памира в альпийской и герцинской структурах (окончательный отчет по работам 1975-1979 гг.). – 1979

- Тектоническая зональность складчатых областей и определение денудационно-эрозионного среза эндогенных месторождений полезных ископаемых (на примере Памира, Гиссаро-Алая, Карамазара) – 2011
- Тектоническая зональность складчатых областей и определение денудационно-эрозионного среза эндогенных месторождений полезных ископаемых – 2012
- Тектоническая зональность Юго-Западного Памира в киммерийско-альпийской структуре – 1975
- Тектоническое положение докембрийских комплексов Юго-Западного Памира в системе мезозой юго-востока Средней Азии – 1989
- Тектоническое районирование альпийской складчатой области Южного Таджикистана – 1994
- Тектоническое районирование складчатого региона Южного Таджикистана в альпийской структуре – 1990
- Типы верхнеюрских разрезов Южного Таджикистана и проблеме структурного срыва в кровле соляно-гипсовой толщи – 1994
- Типы разрезов и перспективы нефтегазоносности верхнеюрских отложений Таджикской депрессии – 1993
- Типы разрезов мезозойско-кайнозойских отложений Заалайского хребта – 1990
- Типы разрезов палеозоя южной части Северного Памира и проблема выделения Дарваз-Сарыкольской зоны – 1989
- Типы стратиграфических разрезов верхне-палеозойских и мезозойских отложений Рушанского и Пшартского хребтов (Южный Памир) – 1987
- Формационные ряды тектонических зон Памира и мощности геосинклинальных комплексов складчатых областей – 1987.
- Ховалингский краевой долгоживущий разлом (Внешний Дарваз) – 1988
- Эволюция рельефа Памира и Гиссаро-Алая в фанерозое – 2011
- Эрратические валуны и проявления новейших тектонических движений в области Южного Памира – 1993
- Эрратические валуны и проявления новейших тектонических движений в области Южного Памира – 1994

Именной указатель к научным трудам

Афанасьева О.О. 173.

Бабаев А.М. 1, 10, 11, 18, 137.

Баратов Р.Б. 102, 118, 131, 137.

Бобоходжаев С.М. 102, 129.

Давыдов А.В. (Давидов О.В.) 148, 165, 167, 169, 170, 171, 172, 173.

Деникаев Ш.Ш. 131.

Джалилов М.Р. 102, 118, 137.

Захаров С.А. 12.

Зинченко М.А. (Бровко М.О.) 160, 170, 171.

Котовский И.Н. 172.

Кухтиков М.М. 6, 7, 9, 12, 14, 15, 16, 17, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, 40, 43, 44, 46, 47, 48, 57, 58, 60, 64, 65, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 78, 80, 82, 86, 88, 89, 93, 94, 95, 96, 98, 99, 100, 102, 107, 108, 111, 112, 113, 115, 116, 117, 118, 120, 121, 122, 126, 129, 131, 133, 134, 135, 136, 138.

Левин Э.Я. 12.

Лучников В.С. 131.

Лысков Л.М. 63.

Малахов Ф.А. 172.

Раджабов Н. 147.

Распопин В.А. 33.

Рейман В.М. 1, 10, 11, 18.

Сапов О.П. 1, 10, 11.

Таджибеков М.Т. 142, 143, 145, 147, 155, 156, 157, 162, 163, 164, 167, 168, 169, 172.

Черенков И.Н. 27, 28, 64, 71, 73, 78, 88, 115, 117, 118, 120, 131, 134, 137.

Шадчинева А.С. 118.

Якубов Д.Х. 98, 109, 110, 141.

Ярмухамедов А.Р. 98, 109, 110, 141.

Географический указатель к научным трудам

Абайтальская зона разломов 22, 23.

Азовское море, 160, 171.

Аличурский гранитоидный комплекс 66.

Бабагатский разлом 123.

Бадахшан 131.

Бартанг река 38.

Бартанг-Пшартский разлом 69

Ванч река 43.

Гинт-Аличурский разлом 48, 49.

Гиссаро-Алай 6, 35, 64, 73, 105, 124, 130, 143, 145, 154, 155, 156.

Дарваз 44, 47, 78, 79, 89, 115, 117, 120, 121.

Дарваз-Каракульский разлом 74.

Дарваз-Сарыкольская зона 97.

Днепр река 165.

Дробак-Рабатский разлом 47.

Заалайский хребет 99.

Зеравшан-Гиссарской горной области 3, 32.

Исфаро-Баткинское землетрясение 62, 63.

Каракульский район 52.

Карамазар 35, 76, 82, 93, 96, 156.

Каратегинский хребет 71, 88.

Каршитау хребет 127.

Козында река 24.

Крымский полуостров 159, 170, 172.

Кударинский интрузив 30.

Кызылрабат река 41.

Матчинское (Ура-Тюбинское) землетрясение 2, 13.

Моголтау 75.

Музкольский метаморфический комплекс 16, 17, 53.

Памир 7, 8, 9, 14, 16, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 42, 46, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 64, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 73, 77, 81, 83, 84, 85, 87, 90, 91, 92, 94, 97, 98, 101, 103, 105, 106, 108, 109, 110, 111, 112, 114, 119, 122, 124, 128, 130, 131, 135, 139, 141, 144, 149, 151, 154, 155, 156, 163, 172.

Памир-Шунганский интрузив 40, 45.

Причерноморская низменность 170.

Пшартский хребет 15, 83.

Рушано-Пшартская зона 90.

Рушанский хребет 83.

Сарезский феномен 152, 153, 166.

Сарсарякский разлом 125.

Северо-Зеравшанский разлом 31.

Сулуктинский район 4.

Таджикистан 1, 10, 11, 18, 31, 68, 95, 100, 107, 127, 133, 136, 138, 147.

Таджикская депрессия 105, 113, 125, 126, 132, 157, 164, 168.

Туркестанский хребет 4.

Тянь-Шань 118, 135.

хребет Петра 1 80.

Юго-западная Фергана 5.

Южно-Аличурский хребет 54.

**БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ВКАЗІВНИК
Геннадій Пантелійович Вінніченко**

до 80 – річчя з дня народження

ISBN 978-617-7573-41-7

Підписано до друку __.__.2018. Формат 60x 84/16. Папір офсетний
Наклад 300 примірників. Гарнітура Bookman Old Style.
Друк ризографія. Ум. друк. арк. __. Обл.-вид. арк. __.
Замовлення № __.

Книжкове видавництво ФОП Вишемирський В.С.
Свідоцтво про внесення до державного реєстру суб'єктів видавничої
справи: серія ХС № 48 від 14.04.2005
видано Управлінням у справах преси та інформації
73000, Україна, м. Херсон, вул. Соборна, 2.
Тел. (050) 133-10-13, (050) 514-67-88
e-mail: printvvs@gmail.com