

**О защите диссертации на соискание учёной степени кандидата экономических наук  
Нгуен Ван Хиепом (ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский  
государственный строительный университет») на тему «Развитие производственного  
потенциала строительной отрасли Вьетнама в условиях активизации иностранных  
инвестиций»**

Защита диссертации по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством состоялась 30.11.2020 на заседании диссертационного совета Д 212.138.05 на базе ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет».

Диссертация посвящена развитию строительного комплекса Вьетнама. Актуальность исследования обусловлена тем, что он, согласно оценкам автора, еще не в полной мере выполняет роль драйвера экономического роста, поскольку производственный потенциал отрасли из-за низкого качества отечественной техники, устаревших технологий производства, недостаточной квалификации рабочих, инженерно-технического и управленческого персонала значительно отстает от развитых стран. Динамично меняющиеся внешние и внутренние условия инвестиционно-строительной деятельности во Вьетнаме, а также возникшие проблемы с реализацией целевой комплексной программы социально-экономического развития страны на период с 2020 по 2030 г. требуют совершенствования системы управления и планирования в строительной отрасли, модернизации строительного производства и создания новых механизмов привлечения инвестиций в национальные проекты. Несмотря на имеющиеся научные труды по вопросам обеспечения привлекательности инвестиционного климата и развития производственного потенциала строительной отрасли, проблема сбалансированности и синхронизации развития инвестиционного и производственного направлений в строительной отрасли не рассматривалась.

Научный руководитель: доктор экономических наук, профессор Лукманова Инесса Галеевна.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Казанский государственный архитектурно-строительный университет».

***Основные публикации по теме диссертации***

1. Нгуен Ван Хиеп. Разработка механизма развития производственного потенциала строительной отрасли Вьетнама // *Экономика и предпринимательство*, 2020, № 7 (120). С. 22–25.
2. Нгуен Ван Хиеп. Анализ состояния и основные направления развития производственного потенциала строительной отрасли Вьетнама / Нгуен Ван Хиеп, И.Г. Лукманова // *Экономика строительства*, 2020, № 4 (64). С. 12–20.
3. Нгуен Ван Хиеп. Выявление и систематизация путей влияния привлечения иностранных инвестиций на инновационное развитие строительного комплекса и экономики Вьетнама в целом / Нгуен Ван Хиеп, О.В. Васильева // *Экономика и предпринимательство*, 2016. № 4–2 (69). С. 427–430.
4. Нгуен Ван Хиеп. Иностранные инвестиции как важнейший фактор формирования инновационной экономики и экономического роста Вьетнама / Нгуен Ван Хиеп, О.В. Васильева // *Экономика и предпринимательство*, 2016, № 11 (Ч. 2). С. 579–583.
5. Нгуен Ван Хиеп. Оценка инвестиционного климата Вьетнама / Нгуен Ван Хиеп, О.В. Васильева // *Экономика и предпринимательство*, 2017, № 11 (88). С. 83–86.

6. Нгуен Ван Хиеп. Перспективные направления инновационного обновления строительного комплекса и экономики Вьетнама / Нгуен Ван Хиеп, О.В. Васильева // *Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова*, 2016, № 10. С. 226–229.

**The PhD (Econ.) thesis on “The Development of the Productive Capacity of Vietnam’s Construction Industry in the Face of Increased Foreign Investments” (specialty 08.00.05 - Economics and National Economy Management) was defended by Nguyen Van Hiep at the National Research Moscow State University of Civil Engineering, on November 30, 2020**

The dissertation deals with the development of the construction industry in Vietnam. The relevance of the study stems from the fact that the construction complex of Vietnam, according to the author's estimations, still does not fully play the role as a driver of economic growth, since the production potential of the industry, due to the low level of domestic equipment, outdated production technologies, insufficient qualifications of workers, engineering and technical and managerial personnel, lags far behind modern foreign analogues of developed countries. The dynamically changing external and internal conditions of investment and construction activities in Vietnam, as well as a need for implementation of the goals of comprehensive program of the country's socio-economic development for the period from 2020 to 2030 require improvement of the management and planning system in the construction industry, modernization of construction production and the creation of new mechanisms for attracting investments of national projects. Despite the available scientific works on ensuring the attractiveness of the investment climate and the development of the production potential of the construction industry, the problem of balancing and synchronizing the development of investment and production areas in the construction industry has not been yet considered.

Scientific supervisor: Lukmanova Inessa Galleвна, DSc (Economy), Professor.

Leading organization: Kazan State University of Architecture and Engineering.

**О защите диссертации на соискание учёной степени кандидата географических наук Тон Шоном (ФГБУН Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН) по теме «Динамика мангров дельты Меконга за 30 лет (1988–2018 гг.) по данным спутниковых снимков»**

Защита диссертации по специальности 25.00.28 – Океанология состоялась 11 декабря 2020 г. на заседании диссертационного совета Д 002.239.02 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте океанологии им. П.П. Ширшова РАН.

Диссертация посвящена исследованию процессов, происходящих в зоне взаимодействия океанических систем с сушей и речным стоком, что является одной из актуальных задач современной океанологии. Во Вьетнаме мангровые леса сосредоточены в двух районах – на севере, в дельте р. Красной, и на юге, в дельте Меконга. Экосистемы мангров защищают побережье от разрушительных штормовых волн и важны для экономики прибрежных зон. Мангровые леса дельты Меконга расположены в прибрежных районах, на

территории семи провинций: Тиензанг, Бенче, Чавинь, Сокчанг, Баклиеу, Камау и Киензанг. Площадь исследуемого района составляет 435 728 га. По некоторым оценкам, скорость исчезновения мангровых лесов в мире максимальна среди всех типов экосистем. С научной точки зрения наибольший интерес вызывает выявление стабильных контуров мангровой растительности, представляющих надёжный эталон для дальнейшего сравнительного анализа структурных и функциональных характеристик мангровых лесов. В практическом отношении результаты работы дают возможность оценить эффективность мер по охране и восстановлению мангровой растительности как для всего региона, так и для отдельных провинций и уездов.

Научный руководитель: доктор биологических наук Мокиевский Вадим Олегович.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова».

### *Основные публикации по теме диссертации*

1. Тон Шон, Добрынин Д.В., Мокиевский В.О. Мангровые леса дельты Меконга (Вьетнам): изменения площади и пространственного распределения за 10–30 лет // *Известия РАН. Серия географическая*, 2020, т. 84, № 4. С. 530–540.

2. Мокиевский В.О., Тон Шон, Добрынин Д.В. Динамика мангров дельты Меконга (Вьетнам): от деградации к восстановлению // *Доклады Академии наук. Науки о Земле*, 2020, т. 94, № 1. С. 83–86.

3. Тон Шон, Добрынин Д.В., Мокиевский В.О. Изменение пространственной структуры мангрового леса полуострова Камау (Южный Вьетнам) за 30 лет по данным спутниковой съемки // *Экосистемы: экология и динамика*, 2020, т. 4, № 2. С. 82–95.

4. Tôn Sơn, Trịnh Phi Hoàng, Dobrynin D.V., Mokievsky V.O. Ứng dụng ảnh viễn thám Landsat và công nghệ GIS đánh giá biến động diện tích rừng ngập mặn tỉnh Trà Vinh giai đoạn 1988–2018 [Тон Шон, Чинь Фи Хоань, Добрынин Д.В., Мокиевский В.О. Применение ГИС и спутниковых снимков для оценки изменений площади мангровых лесов в провинции Чавинь в период 1988–2018 гг.] // *Tạp chí khoa học Trường ĐHQG TP. HCM [Научный журнал Хошиминского городского педагогического университета]*, 2020, т.17, № 6. Tr. 562–574 (на вьет. яз.).

5. Phùng Thái Dương, Tôn Sơn. Đánh giá biến động rừng ngập mặn tỉnh Kiên Giang trên cơ sở ảnh vệ tinh giai đoạn 1988–2018 [Фунг Тхай Зыонг, Тон Шон. Оценка изменений в мангровых лесах в провинции Кьензанг по спутниковым снимкам в период 1988–2018 гг.] // *Tạp chí khoa học và công nghệ Trường ĐH Thái Nguyên [Научно-технический журнал университета Тхайнгуен]*, 2020, т. 225, № 06. Tr. 141–148. URL: <http://jst.tnu.edu.vn/jst/article/view/2937/pdf> (на вьет. яз.).

**The PhD thesis on “Dynamics of the mangroves of the Mecong Delta for 30 years (1988–2018) according to “satellite images” (specialty 25.00.28 – Oceanology) was defended by Tam Shon at the P.P. Shirshov Institute of Oceanology RAS, on December 11, 2020**

The thesis deals with the study of the processes occurring in the zone of interaction of oceanic systems with land and river flow, which is one of the urgent problems of modern oceanology. In Vietnam, mangroves are concentrated in the two areas – in the north, in the Red River Delta, and in the south, in the Mekong Delta. Mangroves ecosystems protect coastlines from devastating storm surges and are important to coastal economies. The mangroves of the Mekong Delta are located in coastal areas, in the following 7 provinces: Tien Giang, Ben Tre, Tra Vinh, Soc Trang, Bac Lieu, Ca Mau and Kien Giang. The area under study constitutes 435,728 ha. According to some estimations,

the rate of extinction of mangroves in the world is the highest among all types of ecosystems. The most interesting scientific aspect is the identification of stable contours of mangroves vegetation, which is a reliable benchmark for further comparative analysis of the structural and functional characteristics of mangroves. In practical terms, the results of the work make it possible to assess the effectiveness of measures for the protection and restoration of mangroves vegetation both for the entire region and for individual provinces and counties.

Scientific supervisor: Mokievsky Vadim Olegovich, DSc (Biology).

Leading organization: Lomonosov Moscow State University.

**О защите диссертации на соискание учёной степени кандидата юридических наук Тью Ван Хунгом (ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет») по теме «Расследование преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков в Социалистической Республике Вьетнам (СРВ)»**

Защита диссертации по специальности 12.00.12 – Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность состоялась 25 декабря 2020 г. на заседании объединённого диссертационного совета Д 999.017.03, созданного на базе ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта», ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена», ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет», г. Калининград.

Автором впервые на монографическом уровне проведён криминалистический анализ механизма и динамики преступной деятельности, связанной с незаконным оборотом наркотиков в СРВ, и на его основе разработаны научные и практические положения, направленные на повышение эффективности расследования преступлений. Автор называет следующие социально-экономические факторы, способствующие совершению преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков: значительная часть населения, живущего за чертой бедности в ареале обитания национальных меньшинств, в некоторых районах культивирование мака остается основным источником дохода; коррупция в правоохранительных органах, а также недостаточно высокая квалификация сотрудников и катастрофическая нехватка судебных экспертов в структуре Министерства общественной безопасности СРВ (один-два эксперта на провинцию); существенные различия в уголовно-правовых системах СРВ, Китая, Лаоса и Камбоджи в квалификации преступлений и наказаний за незаконный оборот наркотиков; внешнеэкономическая политика свободной торговли и визовая политика СРВ (для граждан некоторых стран, например Лаоса и Камбоджи, не требуется виз для въезда в СРВ); недостаточное сотрудничество с правоохранительными органами зарубежных стран.

Научный руководитель: доктор юридических наук, профессор Толстухина Татьяна Викторовна.

Ведущая организация: ФГКОУ ВО «Восточно-Сибирский институт Министерства внутренних дел Российской Федерации».

*Основные публикации по теме диссертации*

1. Тью В.Х. К вопросу о классификации наркотиков в Социалистической Республике Вьетнам (СРВ) // *Известия Тульского государственного университета. Экономические и юридические науки*, 2019, вып. 1, ч. II. С. 155–160
2. Тью В.Х. К вопросу об обстановке совершения преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков в Социалистической Республике Вьетнам // *Вестник Балтийского федерального университета им. И. Канта*. Серия: Гуманитарные и общественные науки, 2019, № 3. С. 15–25.
3. Тью В.Х. Уголовный жаргон как способ сокрытия незаконного оборота наркотиков в Социалистической Республике Вьетнам // *Вестник Восточно-Сибирского института МВД России*, 2019, №3 (90). С. 201–213.
4. Тью В.Х. История становления и развития антинаркотического законодательства в Социалистической Республике Вьетнам // *Юридическое образование и наука*, 2019, № 10. С. 37– 42.
5. Тью В.Х. К вопросу о тактическом назначении судебных экспертиз при расследовании уголовных дел о незаконном обороте наркотиков в Социалистической Республике Вьетнам (СРВ) // *Эксперт-криминалист*, 2020, № 1. С. 36– 38.
6. Тью В.Х., Фан Д.Л. Актуальные проблемы, связанные с противодействием незаконному обороту наркотиков в Социалистической Республике Вьетнам // *Юридическое образование и наука*, 2020, № 4. С. 41– 44.

**The PhD (Law) thesis on the theme “Investigation of Drug-Related Crimes in the Socialist Republic of Vietnam (SRV)” (specialty 12.00.12 – Forensic science; forensic activity; operational search activity) was defended by Chu Van Hung at Immanuel Kant Baltic Federal University, Kaliningrad, on December 25, 2020**

The author, for the first time at the monographic level, has carried out a scientific analysis of the mechanism and dynamics of criminal activity related to drug trafficking in the SRV for the purpose to increase the efficiency of crime investigation. The author accesses the following socio-economic factors contributing to the crimes growth in the sphere of drug trafficking: a significant part of the population living below the poverty line in the habitat of national minorities, in some regions poppy cultivation is the main source of income; corruption in law enforcement agencies, as well as insufficiently high qualifications of employees and a catastrophic shortage of forensic experts in the structure of the Ministry of Public Security of the Socialist Republic of Vietnam (1–2 experts per province); significant differences in the criminal-legal systems of the SRV, China, Laos and Cambodia in the classification of crimes and punishments for drug trafficking; foreign economic policy of free trade and visa policy of the SRV (no visas are required for citizens of Laos and Cambodia); insufficient cooperation with law enforcement agencies of foreign countries.

Scientific supervisor: Tolstukhina Tatiana Victorovna, DSc (Law), Professor.

Leading organization: East Siberian Institute of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.