

# 1. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И АУДИТА

DOI 10.38097/AFA.2021.33.79.034  
УДК 368.025.6

## 1.1. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СТРАХОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РИСКОВ В СУДОСТРОЕНИИ

Горцевская О.Г., к.э.н., доцент, доцент кафедры Бухгалтерского учета и аудита;  
Фролова В.А., к.э.н., доцент, доцент кафедры Экономики судостроительной промышленности

*ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет», г. Санкт-Петербург*

Статья посвящена актуальным вопросам страхования строительного-монтажных рисков в судостроении. Определена специфика страхования судов в постройке как направления управления строительными-монтажными рисками. Отмечено наличие дискуссионных и проблемных вопросов в сфере теории и практики страхования строительного-монтажных рисков при постройке и ремонте судов, в том числе касающихся необходимости применения специального подхода, учитывая сложность хозяйственных и финансовых связей, формируемых в судостроении.

Выявлены области совпадения рисков заказчиков, исполнителей, проектировщиков и третьих лиц в рамках реализации проектов по строительству, ремонту и модернизации судов. Сближение страховых интересов сторон рассмотрено через анализ условий договора страхования судов в постройке.

Особое внимание уделено функциям страхования как экономической категории: обоснована необходимость расширения контрольной функции до контрольно-предупредительной путем внедрения в процесс страхования инженерного сопровождения проекта страховщиком.

### Литература

1. Воробьева О.В. Страхование строительного-монтажных рисков, как неотъемлемая часть строительного процесса [Текст] / О.В. Воробьева // Вестник магистратуры. - 2017. - №12-3. - С. 70-72.
2. Горячев И.Е. Возможность замещения механизмами страхования процедур оценки соответствия в строительстве [Текст] / И.Е. Горячев // Промышленное и гражданское строительство. - 2018. - №8. - С. 80-83.
3. Chenxuan Li Risk management in ship finance: a marine insurance perspective [Electronic resource] / Li Chenxuan. – Great Britain: University of Exeter, 2017. URL: <https://ore.exeter.ac.uk/repository/bitstream/handle/10871/33735/LiC.pdf?sequence=1>.
4. Knapp, S. Evaluation of total risk exposure and insurance premiums in the maritime industry [Text] / S. Knapp, Ch. Heij // Transportation research. Part D. Transport and environment. – 2017. – Vol. 54. – Pp. 321-334.
5. Rupprecht, A. 'Inherent vice': marine insurance, slave ship rebellion and the law [Text] / A. Rupprecht // Race & class: a journal on empire and globalisation. – 2016. – Vol. 3. – Pp. 31-44.
6. Thompson B. What a marine surveyor needs to know about insurance damage surveys (commercial ships, hull & machinery) [Text] / Captain Barry Thompson. – Portchester, Hampshire: International Institute of Marine Surveying, 2017. – 64 p.
7. Visvikis I.D. Shipping operations management [Text] / I.D. Visvikis, P.M. Panayides. – Switzerland: Springer, 2018. – 248 p.

### Ключевые слова

Строительство; страхование; судостроение; риск; монтаж; убытки; функции страхования; ответственность.

*Горцевская Оксана Григорьевна*

*Фролова Вероника Александровна*

### РЕЦЕНЗИЯ

Статья Горцевской Оксаны Григорьевны, доцента кафедры бухгалтерского учета и аудита СПбГМТУ и Фроловой Вероники Александровны, доцента кафедры экономики судостроительной промышленности СПбГМТУ актуальна в сфере управления рисками.

Актуальность исследуемой темы обусловлена тем, что страхование, призванное обеспечивать непрерывность общественного производства, активно используется в области защиты от рисков убытков судостроительных и судоремонтных предприятий. Вместе с тем, эффект распределения страхового фонда для экономической системы может быть значительно выше при условии изменения подходов к практической реализации функций страхования.

Принципы организации процесса постройки судна соответствуют принципам реализации проекта и в этой связи очень важным является структурирование рисков не только всех формальных участников проекта, но и сторон, испытывающих его влияние, поэтому в статье осуществлена структуризация рисков лиц, заинтересованных в успешной и безаварийной реализации проекта постройки судна, которая позволила предложить оценивать и учитывать при страховании конвергенцию рисков всех участников проекта и третьих лиц.

Полученные результаты нацелены на поиск организационно-экономических решений осуществления страхования строительного-монтажных рисков в судостроении.

Статья Горцевской О.Г. и Фроловой В.А. «Актуальные вопросы страхования строительного-монтажных рисков в судостроении» удовлетворяет требованиям, предъявляемым к научным публикациям, и рекомендуется к опубликованию в журнале «Аудит и финансовый анализ».

*Конягина М.Н., д.э.н., доцент, зав. кафедрой «Экономика судостроительной промышленности», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет», г. Санкт-Петербург.*