

Министерство образования и науки Российской Федерации
Байкальский государственный университет экономики и права

В.И. САМАРУХА
К.М. КЛОКОВ

**СТРАХОВАНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ПРЕДПРИЯТИЙ – ИСТОЧНИКОВ
ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ**

Иркутск
Издательство БГУЭП
2015

УДК 338.27(570)
ББК 65.054.3(253.7)
С17

Печатается по решению редакционно-издательского совета
Байкальского государственного университета экономики и права

Издается при финансовой поддержке государственного задания № 2014/52 на выполнение государственных работ в сфере научной деятельности в рамках базовой части проекта № 326 «Финансово-бюджетное проектирование как основа управления социально-экономическим развитием ресурсного региона Сибири» (номер государственной регистрации в ФГАНУ ЦИТиС 01201458898)

Рецензенты д-р экон. наук, проф. М.Г. Жигас
д-р экон. наук, проф. Д.Ю. Федотов

Самаруха В.И.

С17 Страхование гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности / В.И. Самаруха, К.М. Клоков. – Иркутск : Изд-во БГУЭП, 2015. – 132 с.

ISBN 978-5-7253-2802-8

Рассмотрены проблемы развития страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности в условиях проведения современных социально-экономических реформ.

Для студентов, магистрантов, практических работников сферы управления регионов и муниципальных образований.

УДК 338.27(570)
ББК 65.054.3(253.7)

ISBN 978-5-7253-2802-8

© Самаруха В.И.,
Клоков К.М., 2015
© Издательство БГУЭП, 2015

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
1. Теоретические основы страхования гражданской ответственности предприятий, деятельность которых связана с повышенной опасностью ..	5
1.1. Экономическая сущность и классификация страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности	5
1.2. Генезис страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности	25
2. Исследование состояния страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности	41
2.1. Зарубежный опыт страхования гражданской ответственности опасных производственных объектов	41
2.2. Оценка развития современного состояния страхования гражданской ответственности опасных производственных объектов	52
3. Разработка рекомендаций по совершенствованию страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности	65
3.1. Проблемы и перспективы развития обязательного страхования ответственности владельцев опасных объектов Иркутской области	65
3.2. Рекомендации по комплексному страхованию гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности	88
Заключение	102
Список использованной литературы	110
Приложения	124
1. Этапы развития страхования экологических рисков	124
2. Данные о деятельности двадцатки лидеров по страхованию ответственности опасных производственных объектов в России за период 2007–2011 гг.	125
3. Анкета «Страхование ответственности владельцев опасных производственных объектов»	127
4. Сравнительная характеристика формирования тарифов по обязательному и добровольному страхованию гражданской ответственности владельцев опасных объектов	128
5. Анализ страховых продуктов по добровольному страхованию гражданской ответственности владельцев опасных объектов среди компаний – лидеров по обязательному страхованию ОПО	129
6. Топ-30 лидеров рынка страхования ответственности владельцев ОПО за 2012 г.	130

ВВЕДЕНИЕ

Обязательные виды страхования стали основным локомотивом развития российского страхового рынка, что полностью соответствует типичному пути на развивающихся рынках. Введение обязательного страхования опасных производственных объектов (ОС ОПО) играет очень важную роль в формировании корпоративного сегмента страхового рынка, которая будет увеличиваться, согласно «Стратегии развития рынка страхования на период до 2020 года».

В Минсельхозе России эксплуатируется свыше 200 гидротехнических сооружений преимущественно I и II классов, создающих при авариях на них чрезвычайные ситуации¹.

Кроме того, в настоящее время в зонах непосредственной угрозы жизни и здоровью людей в случае возникновения техногенных чрезвычайных ситуаций (ЧС) проживает около 80 млн человек, т.е. 55 % населения страны. Численность городского населения составляет почти 75 % общей численности населения страны. При этом только 15 % граждан проживают на территории, на которой нет опасных объектов. Ежегодные потери от чрезвычайных ситуаций в городах составляют 800–1 000 человек².

Количество техногенных катастроф, согласно статистическим данным, увеличивается с каждым годом. В связи с крупными авариями на опасных производственных объектах возникла потребность общества в реформировании системы страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности. Стал актуальным вопрос о введении обязательного вида страхования опасных производственных объектов.

Целью настоящего монографического исследования является изучение и уточнение теоретических положений об экономической сущности страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности, определение современного состояния и перспектив развития этого вида страхования, а также разработка конкретных предложений по совершенствованию данного вида страхования в России и Иркутской области.

¹ Кирилловых А.А. Комментарий к Федеральному закону от 27.07.2010 г. № 225 ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте». М., 2011.

² Там же.