

8.11. ОЦЕНКА УЩЕРБА СПЕЦИАЛИСТАМИ В ОБЛАСТИ ТЕХНОГЕННЫХ И ПРИРОДНЫХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Крымский В.В., к.э.н., доцент, докторант, кафедра Финансово-экономического и тылового обеспечения

*Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС РФ,
г. Санкт-Петербург*

В статье рассматриваются методические подходы к оценке ущерба чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на основании существующего нормативно-правового аппарата.

Литература

1. Гражданский кодекс РФ [Электронный ресурс] : часть первая от 30 нояб. 1994 г. №51-ФЗ ; часть вторая от 26 янв. 1996 г. №14-ФЗ ; часть третья от 26 нояб. 2001 г. №146-ФЗ; часть четвертая от 18 дек. 2006 г. №230-ФЗ (редакция, действующая с 1 окт. 2015 г.). Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
2. Уголовный кодекс РФ [Электронный ресурс] : федер. закон от 13 июня 1996 г. №63-ФЗ (редакция, действующая с 25 июля 2015 г.). Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
3. Уголовно-процессуальный кодекс РФ [Электронный ресурс] : федер. закон от 18 дек. 2001 г. №174-ФЗ (ред. от 3 февр. 2014 г.). Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
4. Ардзинов В.Д. Как составлять и проверять строительные сметы [Текст] / В.Д. Ардзинов. – СПб. : Питер, 2009. – 240 с.
5. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по видам строительства и пусконаладочных работ, определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок на I квартал 2015 г. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.e-smeta.ru>.
6. Федеральный государственный пожарный надзор [Текст] : учеб. для пожарно-технических учебных заведений / под ред. В.С. Артамонова. – СПб. : Санкт-Петербургский ун-т ГПС МЧС России, 2014.

Ключевые слова

Ущерб; риски; страхование; чрезвычайные ситуации; имущество.

Крымский Виталий Вячеславович

РЕЦЕНЗИЯ

Актуальность темы обусловлена тем, что количество аварий в мире, к сожалению, не уменьшается. Довольно часто они приобретают характер катастроф, приводят к трагическим последствиям. Порой по количеству жертв они превосходят даже войны. Таким образом, техногенный фактор в современных условиях является одним из основных рисков, образующихся в сфере обеспечения экономической безопасности деятельности современного хозяйственного механизма. Поэтому данная статья дает представление об убытках в приведенных цифрах статистики Министерства РФ делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС РФ) и раскрывает методику расчета убытков в Российской Федерации специализированными организациями.

Научная новизна и практическая значимость обоснована статистическими данными в период с 2003 по 2015 гг. по статистике пожаров, а также нормативно-правовыми актами, на основании которых делаются расчеты при чрезвычайных ситуациях.

Заключение: рецензируемая статья отвечает требованиям, предъявляемым к научным публикациям, не содержит информации запрещенной к печати, и может быть рекомендована к опубликованию.

Абрамов А.В., д.э.н., профессор, заведующий кафедрой экономики судостроительной промышленности Санкт-Петербургского государственного морского технического университета, г. Санкт-Петербург.

8.11. DAMAGE ASSESSMENT EXPERTS IN THE FIELD OF TECHNOGENIC AND NATURAL EMERGENCY SITUATIONS

V.V. Krinsky, Ph.D. in Economics, associate professor doctoral candidate at the Department of financial and logistical support

*Saint Petersburg EMERCOM university,
Saint Petersburg city*

The article considers methodical approaches to the assessment of damage emergencies of natural and technogenic nature on the basis of the existing regulatory apparatus.

Literature

1. The civil code of the Russian Federation [Electronic resource] : part the first of nov. 30, 1994 no. 51-FZ ; a part the second of jan. 26, 1996 no. 14-FZ ; a part the third of nov. 26, 2001 no. 146-FZ; a part the fourth of dec. 18, 2006 no. 230-FZ (edition effective oct. 1, 2015). Access from sprav.-the legal system "Consultant".

2. The criminal code of the Russian Federation [Electronic resource] : Feder. the act of june 13, 1996 no. 63-FZ (edition, the event serves july 25, 2015). Access from sprav.-the legal system "Consultant".
3. The code of criminal procedure of the Russian Federation [Electronic resource] : Feder. the act of dec. 18, 2001 no. 174-FZ (as amended on feb. 3, 2014). Access from sprav.-the legal system "Consultant".
4. Ardzinov V.D. How to prepare and check construction cost estimate [Text] / V.D. Ardzinov. – SPb. : Peter, 2009. – 240 p.
5. Federal fire oversight [Text] : textbook. for fire-technical educational institutions / under the ed. of V.S. Artamonov. – SPb. : Saint-Petersburg university of state fire service of EMERCOM of Russia, 2014.
6. The indices of change of estimated cost of construction works by types of construction and commissioning, as defined by Federal and territorial application of the unit prices for the first quarter of 2015 [Electronic resource]. URL: <http://www.e-smeta.ru>.

Keywords

Damage; risk; insurance; emergencies; property.