

Секция «Круглый стол «Антикризисное управление в современных условиях»»

Управленческий анализ кризисов, вызванных природными явлениями

Научный руководитель – Григорян Александр Аркадьевич

Лешневский Арсений Александрович

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра математических методов и информационных технологий в управлении, Москва, Россия

E-mail: karpel@ya.ru

Кризисная тематика чрезвычайно актуальна в современном мире, где скорость протекания любых процессов крайне высока и появление кризисы появляются все чаще и чаще. В то же время кризисы, обусловленные природными явлениями, незаслуженно обделены вниманием на фоне нарастающих социальных противоречий, хотя их воздействие и роль для общества неопределима. Именно природные катастрофы заставляют человечество считаться с внешней, природной средой, без учета которой невозможно принятие сколь-нибудь адекватных решений в долгосрочной перспективе.

В процессе исследовательской работы выявлены особенности кризисов природного характера, сформулирована классификация подобных кризисов на основе существующих классификаций и статистических материалов. На основе анализа кризисных ситуаций, отличающихся наибольшей опасностью отмечены основные действия по управлению кризисом, а также основные компетенции управленца на таких этапах кризиса, как "before", "during" и "after".

Как было установлено в результате исследовательской работы, природный кризис — ситуация, в которой условия существования системы общества в результате геогенного, гидrogenного, метеогенного, космогенного, воздействия крайне резко изменяются, делая тем самым невозможным ее функционирование и развитие без особых управленческих решений и мероприятий. Мероприятий, которые заключаются либо в укреплении элементов и связей системы для возможности противодействовать воздействию или же частично избегать подобного воздействия, эвакуируя наиболее ценный ресурс — человеческий.

Источники и литература

- 1) Агаян Г. М., Григорян А. А., Шикин Е. В., Шикина Г. Е. "Об этапах кризисного процесса и кризисах, которые можно предотвратить" // ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕР 21. Управление, № 4, 2014, С. 22-44
- 2) Агаян Г.М., Григорян А.А., Шикин Е.В., Шикина Г.Е. "О природных катастрофах, их предсказуемости и антикризисной управленческой культуре" // Государственное управление. Электронный вестник. Февраль 2014 г., № 42 с. 16-19
- 3) Михайловский А. «О критике кризиса» // «Сократ» 2009 г. №1
- 4) Светцов В.В., Артемьева Н.А., Попова О.П., Шувалов В.В. "Падение челябинского метеорита – типичное событие в истории земли" // Динамические процессы в геосферах. 2014. № 5. С. 7-20
- 5) Фасмер М. Этимологический словарь русского языка. В 4т. Т. 2 / Пер. с нем. и доп. О. Н. Трубачева. Под ред. Б. А. Ларина. - 2-изд., стер. - М.: «Прогресс», 1986. С. 376

- 6) Деятельность: статистика // МЧС России [Электронный ресурс] URL:http://www.mchs.gov.ru/activities/stats/CHrezvichajnie_situacii
- 7) Definition of disaster types // DesInventar [Электронный ресурс] URL:<http://www.desinventar.net/definitions.html>
- 8) EM-DAT: the International Disaster Database [Электронный ресурс] URL: <http://www.emdat.be/>

Иллюстрации

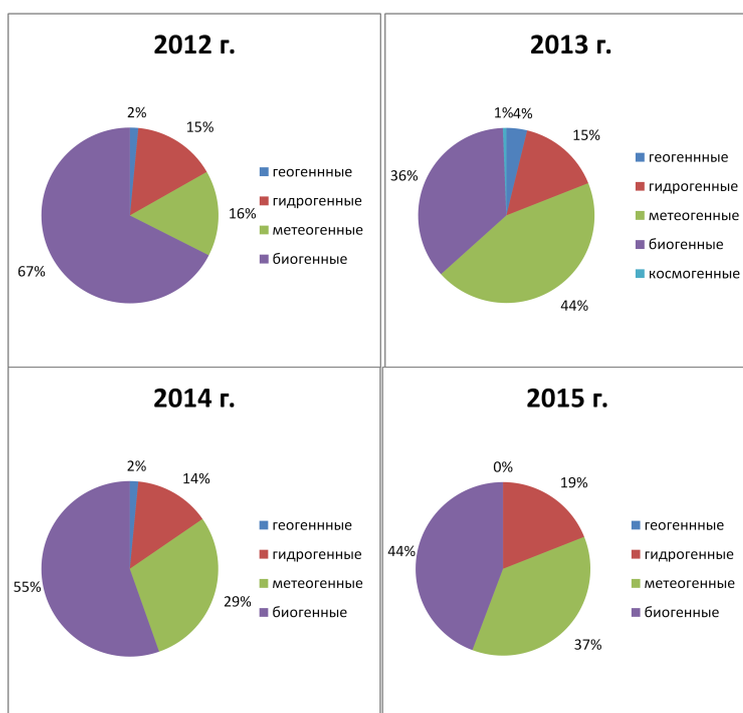


Рис. 1. Частота возникновения катастрофических природных явлений на территории РФ (в % от общего числа)