



СОДЕРЖАНИЕ



4 НОВОСТИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

6 АКТУАЛЬНО
Гражданская оборона: смысл предназначения.
Необходимо совершенствовать систему защиты населения и территорий от различного рода ЧС.

10 ПРОЕКТ
Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».
Законопроект вынесен на общественное обсуждение. Кажется – впервые.

24 МНЕНИЯ, СУЖДЕНИЯ
Каким быть новому закону.
Прежде всего должны быть четкими формулировки.

46 ЛИЦА
Десантная закладка спасателя.
Его мечта – возродить парашютно-десантную группу в спасательной структуре.

48 ТЕХНОЛОГИИ
Программный комплекс «Гидролог».
В заключительной его части описан блок данных по прогнозу из региональных центров.

53 ВЫРЕЖИ И ИЗУЧИ
Порядок работы аттестационных комиссий для проведения аттестации федеральных государственных гражданских служащих в системе МЧС России.
Подробно о составе, организации работы, полномочиях комиссии, порядке аттестации и квалификационном экзамене.

57 30 ЛЕТ МЧС РОССИИ
Большое видится издадалека.
«Труды наши были не напрасными...»

62 У КАРТЫ МИРА
Обзор международного взаимодействия.

Пишите нам на gz-jurnal@yandex.ru

Принимаем и обычные письма по адресу: 121352, г. Москва, ул. Давыдовская, д. 7, редакция журнала «Гражданская защита»

Читаем все комментарии на сайте www.gz.mchsmedia.ru



ТЕМА НОМЕРА

SUMMARY



26

26 УГРОЗЫ И РИСКИ XXI ВЕКА

Глобальные вызовы.

Следует ожидать возникновения новых, ранее неизвестных инфекционных заболеваний.

28 ПРОФИЛАКТИКА

Преодолевая страх.

Нам предстоит адекватно и жестко противостоять угрозам.

31 СИТУАЦИЯ

Лесные пожары и теория «ядерной зимы».

Естественная модель климата, который может возникнуть в результате ядерного конфликта.

34 ДАТЫ

Церемония мира против атомных взрывов.

Она ежегодно проходит в годовщину атомных бомбардировок Хиросимы и Нагасаки.

36 ПОИСКОВИК

Комиссия по будущему человечества.

В поисках решений всего комплекса глобальных угроз.

37 НАУЧНАЯ КАФЕДРА

Пандемия: психологические аспекты.

Данная тема рассматривается на примере служебной и боевой работы пожарных и спасателей.

40 ВЗГЛЯД СКВОЗЬ ГОДЫ

Подвиг водолазов МЧС.

Из воспоминаний участника ликвидации последствий страшной катастрофы.

44 ЛИКВИДАЦИЯ ЧС

Запятнанная Арктика.

«Мы будем здесь находиться до самого последнего момента».



28

When discussing the issue of integration of RSChS and civil defense system a draft of the Federal Law “On Protection of People and Territories from Emergency Situations”. In this issue we present the document to our readers (**pp. 10-23**), so that all interested specialists could make their suggestions and make remarks about some provisions. The working group pays a lot of critical attention to all incoming comments and provides expert evaluation (**pp. 6-9**). For example, we also publish an opinion of our regular author he sent to us (**p. 24-25**).

Threats and risks of the 21st century are the main topic of this issue (**pp. 26-45**). In these publications we discuss global issues and typical features of modern threats (**pp. 26-27**), in particular about wildfires and nuclear winter theory (**pp. 31-33**), as well as the most tragic threats related to terrorism (**pp. 28-30**).

We also publish the data on details of Hiroshima and Nagasaki tragedy from the foreign policy archive of the Russian Federation of the Russian Ministry of Foreign Affairs that were unclassified many decades after the disaster; 75 years ago atomic bombs, the most advanced mass-destruction weapons of the time, were dropped on these cities (**pp. 34-35**). Besides, we continue studying the pandemic; in particular, we analyze its psychological aspects using the example of service and military activity of fire-fighters and rescuers (**pp. 37-39**). Finally, we could not help returning to the analysis of the huge petroleum products spill in Norilsk region (**pp. 44-45**).



34

Among our publications in this issue there is quite a number of articles telling about routine and lives of particular EMERCOM specialists and their units. For instance, a seasoned rescue who has made over 2,000 parachute jumps, shared his dream to revive a parachute group within the scope of the rescue unit (**pp. 46-47**). A participant of the rescue operation after the man-made disaster at Sayano-Shushenskaya hydroelectric power station and the best EMERCOM diver-2009 presents his memoirs about the operation (**pp. 40-43**).

Among our methodical guidelines, we would like to attract our readers' attention to the description of the procedure of activity of certification commissions for certifying federal civil employees in the Russian EMERCOM system (**pp. 53-56**). We finish publishing series of articles about Hydrologist software system; in our last publication we describe the block of data on forecast from regional centres (**pp. 48-49**). Finally, in our “Poiskovik” (“Searcher”) column we present the activity of Australian research entity Commission for The Human Future dealing with searching and developing of solutions for a huge number of global threats and risks; each of such threats and risks can practically destroy the mankind (**p. 36**).

гражданская
защита