



Издается с 1956 г.

Награжден медалью МОГО
1 марта 1999 г.

Журнал зарегистрирован
Федеральной службой
по надзору в сфере связи,
информационных технологий
и массовых коммуникаций.
Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС77-67927
от 6.12.2016 г.

УЧРЕДИТЕЛЬ
Министерство
Российской Федерации
по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям
и ликвидации последствий
стихийных бедствий

ИЗДАТЕЛЬ
Федеральное
государственное
бюджетное учреждение
«МЧС Медиа»
121357, г. Москва, ул. Ватутина, 1
тел.: (495) 400-94-87 (доб. 5112),
info@mchsmedia.ru

РЕДАКЦИЯ:
121352, г. Москва,
ул. Давыдовская, 7
тел.: (499) 995-59-99 (доб. 5109)
gz@mchsmedia.ru

Шеф-редактор
Дмитриев Евгений Аристархович

**НАД НОМЕРОМ
РАБОТАЛИ:**
Алексеев И.Е.
Князьков С.А.
Куличков А.В.
Орлова Г.Н.
Терновская Е.С.

ПОДПИСКА И РЕКЛАМА
тел.: (499) 995-59-99 (доб. 5118)
reklama@mchsmedia.ru

**Подписывайтесь на журнал
в почтовых отделениях
по индексам:**
«Почта России» **П4164, ПО364**
«Пресса России» **11206, 43367**,
а также через подписные
агентства
ООО УП «Урал-Пресс»,
ООО «Руспресса»,
ООО «Прессинформ»,
ООО «Деловая Пресса»
Цена свободная

№ 4 (560) апрель 2022 г.
Номер подписан в печать
25.03.2022 г.
Тираж: 4450 экз.

Отпечатано
в ООО «ДИЗАЙН ПАРТНЕР»
Адрес: 192007, г. Санкт-Петербург,
наб. Обводного Канала, 64, к. 2,
лит. А

Материалы на таком фоне публикуются
на правах рекламы.
Редакция не несет ответственности
за достоверность информации,
опубликованной в рекламных
объявлениях. Мнение редакции
может не совпадать с мнением
интервьюируемых лиц и авторов.
При использовании материалов
номера обязательна ссылка на журнал
«Гражданская защита» ©

12+



ГЛАВНАЯ ТЕМА

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ ДОРОЖНАЯ КАРТА – 2022

4 ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

Основные направления развития.

Их для МЧС России обозначил глава государства
на расширенной коллегии министерства.

5 СТРАТЕГИЯ

Десять приоритетов.

Они определены исходя из задач реализации госполитики
в области обеспечения безопасности.

6 РАЗВИТИЕ

Чрезвычайная дорожная карта – 2022.

План мероприятий под знаком 90-летия гражданской обороны.

9 НАУЧНАЯ КАФЕДРА

Единая платформа по обмену опытом.

На страже мира и безопасности.

С научно-практических конференций по проблемам ГО
и защиты от ЧС.

12 ПЕРСПЕКТИВЫ

Интеграция систем – объективная необходимость.

Свой взгляд на проблему излагает директор Департамента ГО
и защиты населения.

14 ПРАВО

Аспекты надзорной деятельности.

МЧС продолжает активно внедрять механизмы мониторинга,
анализа и реагирования.

16 АКТУАЛЬНО

Совершенствуем защиту населения и территорий.

Действенные шаги реагирования на существующие
угрозы и риски.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

19 ПРАКТИКА

Приняли как родных.

Работа по приему и оказанию помощи беженцам из Донбасса.



22 ПРОФИЛАКТИКА

Противостояние пандемии.

Мероприятия специалистов МЧС по борьбе с коронавирусной инфекцией.

24 УГРОЗЫ И РИСКИ

ЧС гидрологического характера.

Их характеристики и меры защиты от этих бедствий.



28 ТЕХНОЛОГИИ

Эффективная модель принятия решений.

Работает испытательный стенд «Безопасный город».

30 ПОИСКОВИК

Туризм на связи.

Рекомендации по использованию полезных для туристов Telegram-каналов.

31 ИННОВАЦИИ

Учеба методом погружения.

Применение технологий виртуальной реальности в образовательном процессе.

34 МЕТОДИКА

Обучать надо уметь.

Подходы к мониторингу и оценке качества обучения в области ГО и защиты от ЧС.

38 ОБУЧЕНИЕ

Они были первыми.

Из летописи ГКУ ДПО «УМЦ ГО и ЧС» г. Санкт-Петербурга.

41 БЕЗОПАСНОСТЬ

Оповещение в районах Крайнего Севера.

Особенности создания систем оповещения в Арктике.

44 ЗАЩИТА

У каждого времени свои секреты.

Действующий объект ГО со времен 1950-х гг.

46 ДОБРОВОЛЬЧЕСТВО

Составная часть работы МЧС России.

Совершенствование взаимодействия с добровольными организациями.



48 ОПЫТ

Роль и место геоинформационных систем.

Процесс принятия управленческих решений в ситуационном центре.

SUMMARY

50 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЧС Защищенность пунктов управления ГО.

Подход к их оснащению исходя из возможностей средств космического и воздушного мониторинга.



52 К 90-ЛЕТИЮ ГО СТРАНЫ МПВО накануне Великой Отечественной войны.

Развитие военного строительства и МПВО в период непосредственной угрозы войны с фашизмом.

56 ВЗГЛЯД СКВОЗЬ ГОДЫ За стеной умолчания.

Что же стало истинной причиной аварии на Чернобыльской АЭС.

58 ПО СЛЕДАМ ТРАГЕДИИ Восемь месяцев ценой в два года.

Вспоминает непосредственный участник ликвидации последствий аварии на ЧАЭС.

60 СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ Пожарная безопасность: пути и перепутья.

Из истории регулирования противопожарных мероприятий в Московском государстве.



Special roadmap-2022 is the main topic of this issue, as our editorial office says (pp. 4-18). Within the scope of this topic we present the main directions of development of the Russian EMERCOM set by the President of the Russian Federation Vladimir Putin at the EMERCOM broadened (p. 4). On the basis of the task of implementation of the state policy in the area of state security by EMERCOM our specialists set ten priorities of their activity this year (p. 5) and designed particular steps of response to existing hazards and risks (pp. 16-18).

Besides, our readers can see the list of events to be held within the scope of the 90th anniversary of Civil Defense (pp. 6-8), a review of research-to-practice conferences on issues of civil defense and protection from emergency situation (pp. 9-11), and a review of the process of integration of Civil Defense and RSCHS systems (pp. 12-13).

As far as hot news is concerned, we publish articles about assistance provided by EMERCOM specialists to Donbas refugees (pp. 19-21), actions on fighting covid-19 (pp. 22-23), hydrologic disasters, their parameters and protective measures to be taken against such disasters (pp. 24-27).

We would like to attract our readers' attention to the text describing details of supervisory activities through monitoring, analysis and response (pp. 14-15). It will be also useful to learn more about protecting civil defense control centers by equipping them with the most advanced technical communications (pp. 50-51). The topic of alert system in the Far North is also very important (pp. 41-43).

In this issue we tell our readers about "Safe City" testing ground installed at EMERCOM All-Russia Scientific Research Institute on Problems of Civil Defense and Emergency Situations (pp. 28-29), and about the part geographic information systems play in general and in the process of making management decisions in the situation centre (pp. 48-49). We offer practical recommendations which Telegram channels are better to use and how to do it in the best way (p. 30).

In general, our education section contains a lot of useful information. For example, one of our materials is called "Immerse Training" and is dedicated to use of virtual technologies in education process (pp. 31-33). Another article is about approaches to civil (pp. 34-37), and the third one presents the expertise of Saint Petersburg training centre (pp. 38-40).

One of our other publications tells about volunteering as a part of EMERCOM work (pp. 46-47). Our journalist visited a civil defense site operating since the 1950s, and he gives a detailed description of its current state and operation (pp. 44-45). Finally, participants of elimination of consequences of Chernobyl disaster discuss the true causes of that catastrophe (pp. 56-59).

гражданская
защита