



## Мобильное приложение «МЧС России»

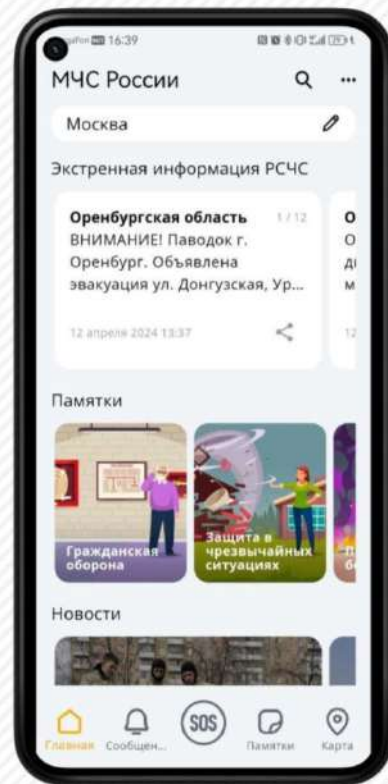
2024 г.



## Назначение

Мобильное приложение «МЧС России» предназначено для:

- передачи на мобильные устройства граждан (пользователей приложения) экстренной информации о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты;
- проведения пропаганды знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах, и обеспечения пожарной безопасности.

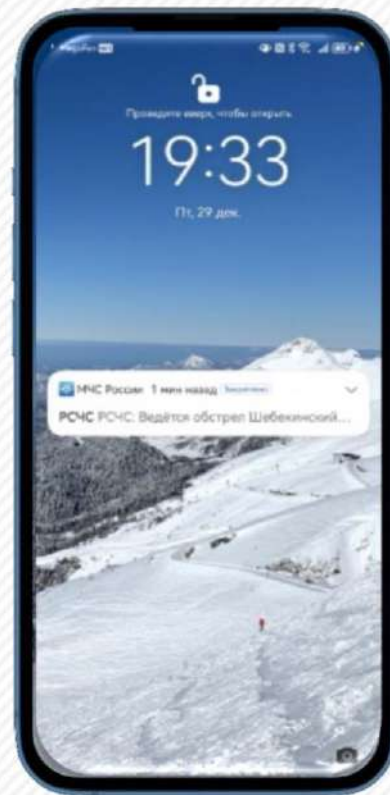
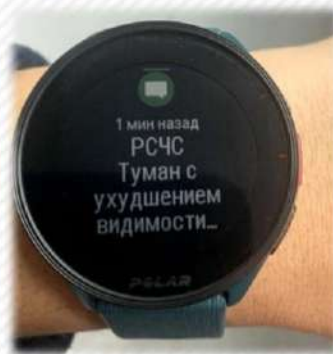




## Получение экстренной информации в виде push-сообщения

Приложение позволяет использовать все преимущества push-сообщений:

- скорость доставки
- наличие данных о получении сообщения и действиях пользователя
- нулевая стоимость рассылки





## Охват населения по состоянию на 1 апреля 2024 года:

89

Субъектов РФ имеют возможность отправки сообщений

3144

Отправлено сообщений с экстренной информацией в 1 квартале 2024 года

Более  
600 000

Число получателей экстренной информации через приложение «МЧС России»



## Отправка сообщений в соответствии с административным делением

Актуальная версия мобильного приложения «МЧС России» позволяет получать сообщения с экстренной информацией как на уровне субъекта Российской Федерации, так и на уровне муниципальных образований. Соответствующие права назначаются администраторами для операторов в панели администрирования.



The screenshot shows the 'Редактирование пользователя' (Edit user) interface. It includes the following fields and options:

- Логин** (Login): [Empty field]
- Электронная почта** (Email): [dlex.ru]
- Телефон** (Phone): [Empty field]
- Организация** (Organization): [Empty field]
- Должность** (Position): [Empty field]
- Выбор территории рассылки** (Select distribution territory):
  - Кировская Область (Kirov Oblast)
  - Арбаковский Муниципальный Округ (Arbatsky Municipal District)
  - Богородский Муниципальный Округ (Bogorodsky Municipal District)
  - Вятские Поляны (Vyatskiye Polyany)
  - Злато Парвотайский (Zlatoparvotayskiy)
  - Кильмезский Район (Kilmezsky District)
  - Кирово-Чепецкий Район (Kirovo-Chepetskiy District)
  - Куменский Район (Kumenkiy District)
  - Афанасьевский Муниципальный Округ (Afanasyevsky Municipal District)
  - Верхнекамский Муниципальный Округ (Verkhnekamskiy Municipal District)
  - Вяткополянский Район (Vyatkoplyanskiy District)
  - Зуевский Район (Zuevskiy District)
  - Киров (Kirov)
  - Котельнич (Kotel'nych)
  - Лебяжский Муниципальный Округ (Lebyazhskiy Municipal District)
  - Белохолуницкий Район (Belokholunitskiy District)
  - Верхшешемский Район (Verkhsheshemskiy District)
  - Даровской Район (Darovskiy District)
  - Кикнурский Муниципальный Округ (Kiknurskiy Municipal District)
  - Кирово-Чепецк (Kirovo-Chepetsk)
  - Котельвицкий Район (Kotel'vitskiy District)
  - Лузский Муниципальный Округ (Luzskiy Municipal District)

Buttons: **Сохранить** (Save), **Закрыть** (Close)



# Отправка информации из одной консоли в различные каналы



Органы исполнительной власти  
субъектов РФ и местного  
самоуправления

Социальные  
сети и  
мессенджеры

Push-сообщения в  
приложениях для  
мобильных устройств:

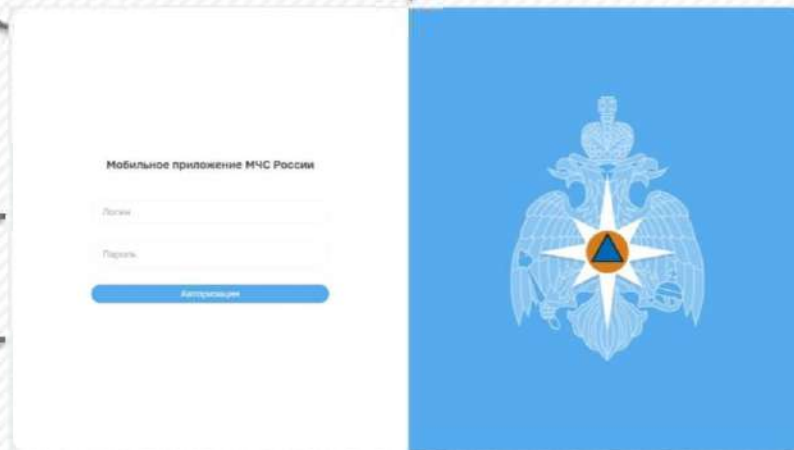


МЧС России  
МЧС России



Радар.НФ

Рекламные  
конструкции  
на в транспорте





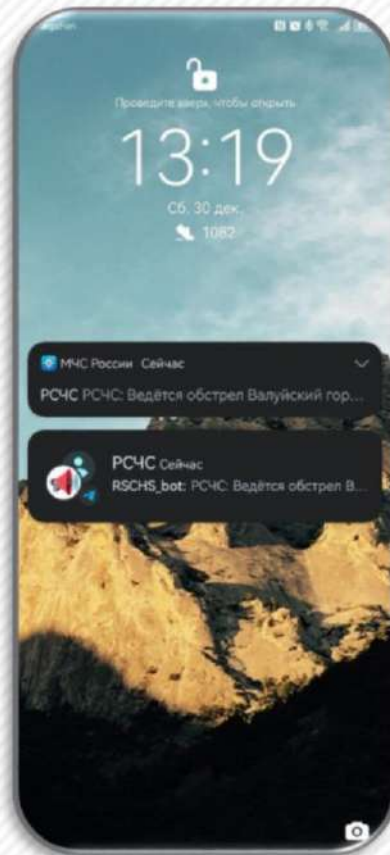
## Отправка информации из одной консоли в различные каналы

Реализована возможность отправки экстренных сообщений:

- в телеграмм каналы
- каналы АРМ ГС

Осуществляется подключение других каналов:

- Группы VK
- ЯндексGO
- Сторонние приложения для мобильных устройств









## Экстренная информация. Форматы сообщений.

Что

- указывается информация о фактических и (или) прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан

Где

- указывается зона фактических и (или) прогнозируемых опасных природных явлений и техногенных процессов, загрязнения окружающей среды, заболеваний, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан

Когда

- указывается дата и (или) время возникновения фактических и (или) прогнозируемых опасных природных явлений и техногенных процессов, загрязнений окружающей среды, заболеваний, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан), правила поведения и (или) мероприятия по защите, номер вызова экстренных оперативных служб – 112

Формат сообщений утвержден протоколом заседания рабочей группы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по координации создания и поддержания в постоянной готовности систем оповещения населения от 20 декабря 2023 г. № 1



Мобильное приложение доступно во всех основных магазинах приложений

