



Мобильное приложение «МЧС России»

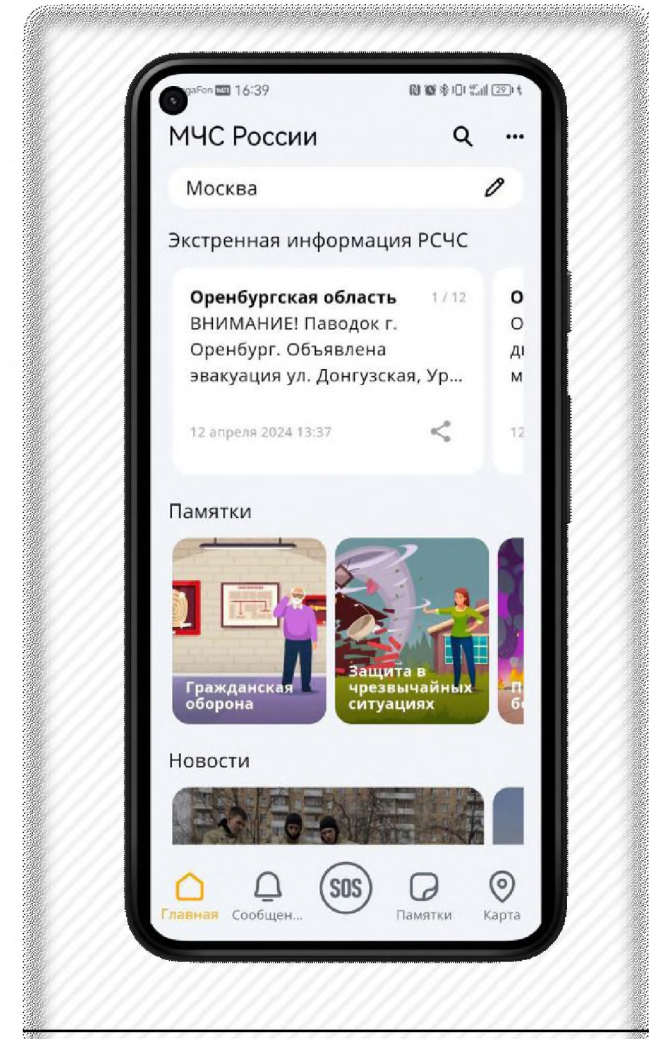
2024 г.



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.

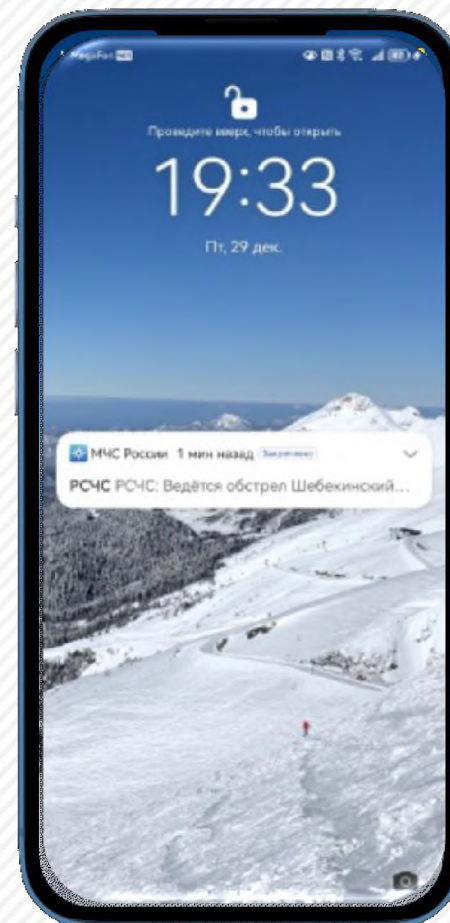
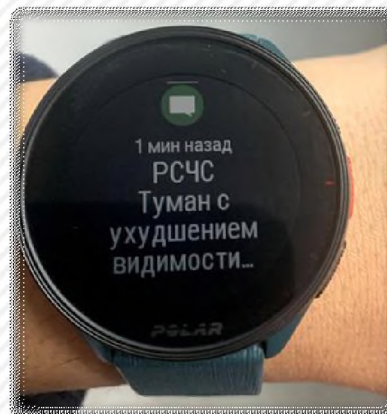




Получение экстренной информации в виде push-сообщения

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' (User editing) interface. It includes the following fields and options:

- Логин** (Login): [Empty field]
- Электронная почта** (Email): [dex.ru]
- Телефон** (Phone): [Empty field]
- Организация** (Organization): [Empty field]
- Должность** (Position): [Empty field]
- Выбор территории рассылки** (Territory selection):
 - Кировская Область
 - Арбажский Муниципальный Округ
 - Богородский Муниципальный Округ
 - Вятские Поляны
 - Зато Первомайский
 - Кильмезский Район
 - Кирово-Чепецкий Район
 - Кумёнский Район
 - Афанасьевский Муниципальный Округ
 - Верхнекамский Муниципальный Округ
 - Вятскополянский Район
 - Зуевский Район
 - Киров
 - Котельнич
 - Лебяжский Муниципальный Округ
 - Белохолуницкий Район
 - Верхошижемский Район
 - Даровской Район
 - Кикнурский Муниципальный Округ
 - Кирово-Чепецк
 - Котельничский Район
 - Лузский Муниципальный Округ



Отправка информации из одной консоли в различные каналы



Органы исполнительной власти субъектов РФ и местного самоуправления

Push-сообщения в приложениях для мобильных устройств:



МЧС России
МЧС России



Радар.НФ

Рекламные конструкции на в транспорте



Социальные сети и мессенджеры





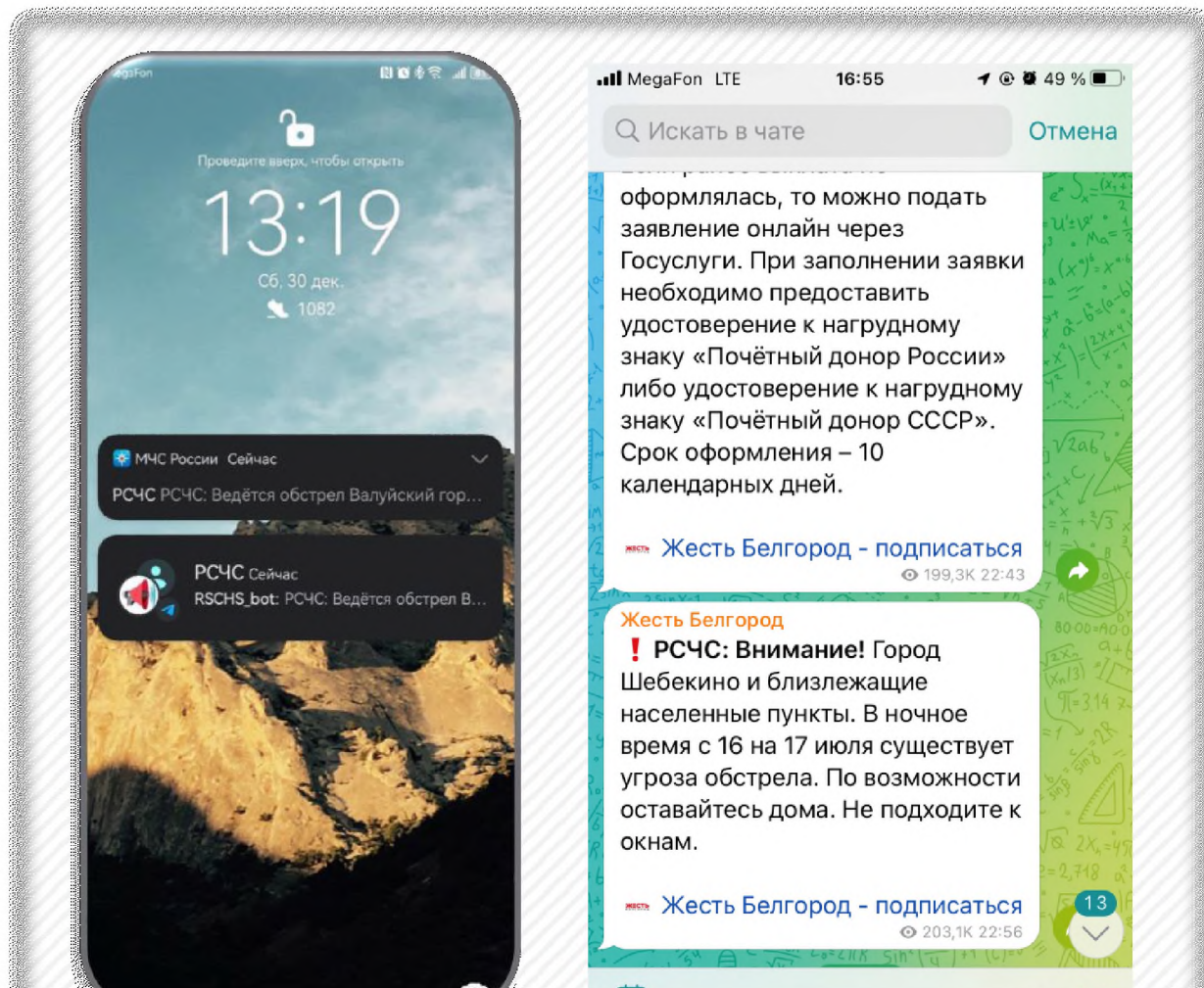
Отправка информации из одной консоли в различные каналы

Реализована возможность отправки экстренных сообщений:

- в телеграмм каналы
- каналы АРМ ГС

Осуществляется подключение других каналов:

- Группы VK
- ЯндексGO
- Сторонние приложения для мобильных устройств





Отправка информации из одной консоли в различные каналы

Конфигурация telegram каналов осуществляется в панели администрирования alert.mchs.ru и в настройках канала согласно руководства администратора

The screenshot displays the administration interface for 'РСЧС Информирует' (RSChS Informing). The top navigation bar includes 'Статистика', 'Пользователи', 'Каналы рассылки', 'Поддержка', 'Новости', and 'Статьи'. A sidebar on the left shows a 'Список каналов' (List of channels) with several 'Telegramm' entries. The main content area is partially obscured by a modal dialog box titled 'Создание канала отправки' (Channel creation). This dialog contains the following fields:

- Название канала** (Channel name): A text input field with the placeholder 'Название канала'.
- uid канала** (Channel uid): A text input field with the placeholder 'uid канала'.
- Система отправки** (Sending system): A dropdown menu with the selected option 'Выбор системы'.
- Регион** (Region): A dropdown menu with the selected option 'Выбор региона'.

At the bottom of the dialog, there are two buttons: 'Сохранить' (Save) and 'Закрыть' (Close). The background interface shows a table with columns for 'Тип' (Type), 'Действия' (Actions), and 'Канал информирования' (Information channel).



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



Мобильное приложение доступно во всех основных магазинах приложений

