



Мобильное приложение  
«МЧС России»

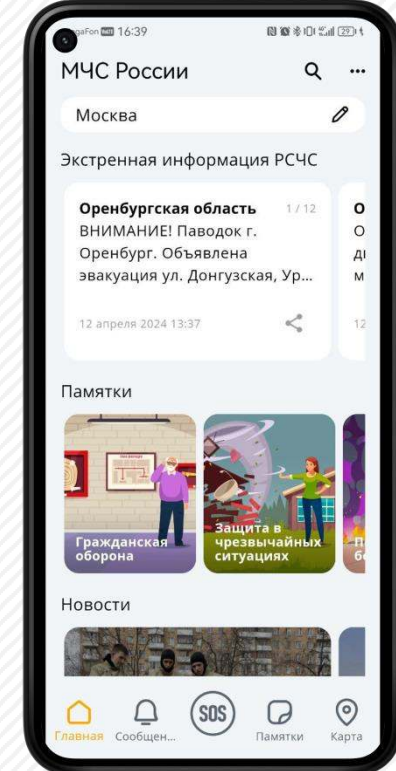
2024 г.



## 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.

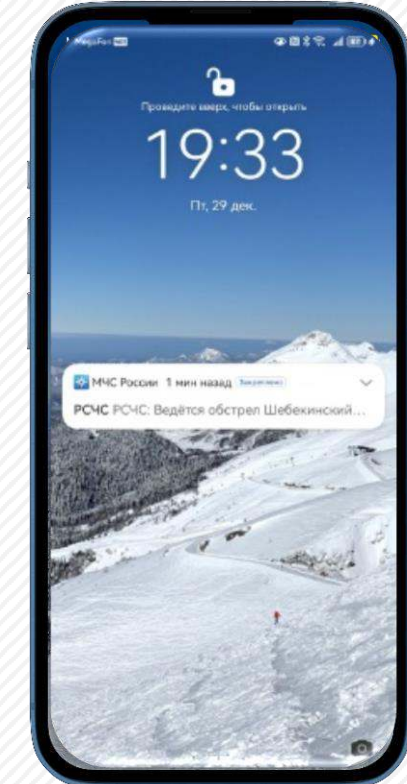




## Получение экстренной информации в виде push-сообщения

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

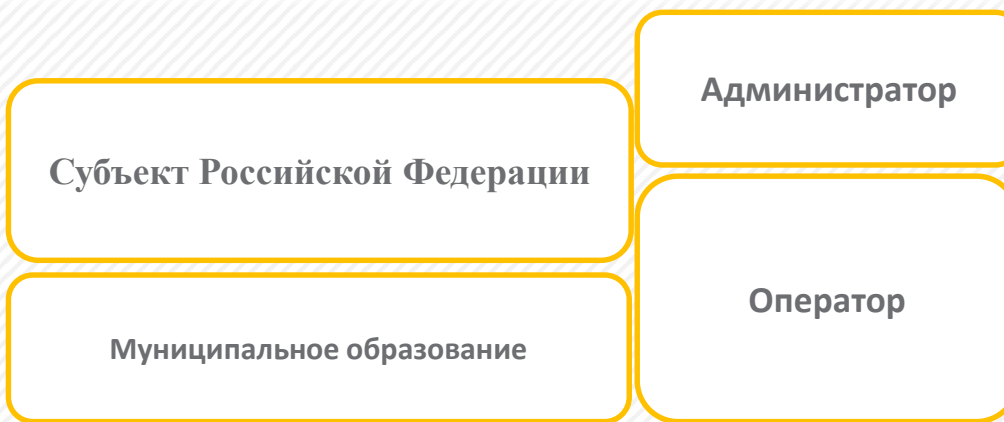
Более  
**600 000**

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.



Редактирование пользователя

Логин	Электронная почта	
dex.ru		
Телефон	Организация	Должность

Выбор территории рассылок

<input checked="" type="checkbox"/> Кировская Область	<input type="checkbox"/> Арбажский Муниципальный Округ	<input type="checkbox"/> Афанасьевский Муниципальный Округ	<input type="checkbox"/> Белохолуницкий Район
	<input type="checkbox"/> Богословский Муниципальный Округ	<input type="checkbox"/> Верхнекамский Муниципальный Округ	<input type="checkbox"/> Верхшижемский Район
	<input type="checkbox"/> Вятские Поляны	<input type="checkbox"/> Вятскополянский Район	<input type="checkbox"/> Даровской Район
	<input type="checkbox"/> Зато Первомайский	<input type="checkbox"/> Зуевский Район	<input type="checkbox"/> Кикнурский Муниципальный Округ
	<input type="checkbox"/> Кильмезский Район	<input type="checkbox"/> Киров	<input type="checkbox"/> Кирово-Чепецк
	<input type="checkbox"/> Кирово-Чепецкий Район	<input type="checkbox"/> Котельнич	<input type="checkbox"/> Котельнический Район
	<input type="checkbox"/> Кумёнский Район	<input type="checkbox"/> Лебяжский Муниципальный Округ	<input type="checkbox"/> Лузский Муниципальный Округ

Сохранить  Закрыть

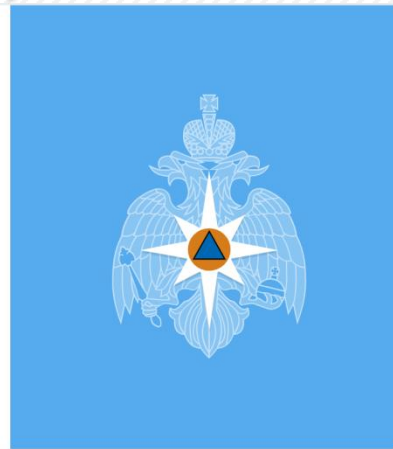


# Отправка информации из одной консоли в различные каналы

Push-сообщения в приложениях для мобильных устройств:



Органы исполнительной власти субъектов РФ и местного самоуправления



Социальные сети и мессенджеры



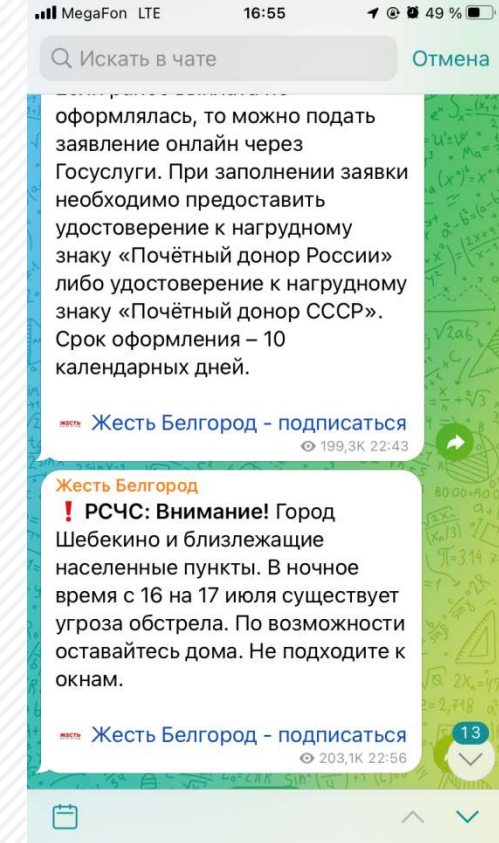
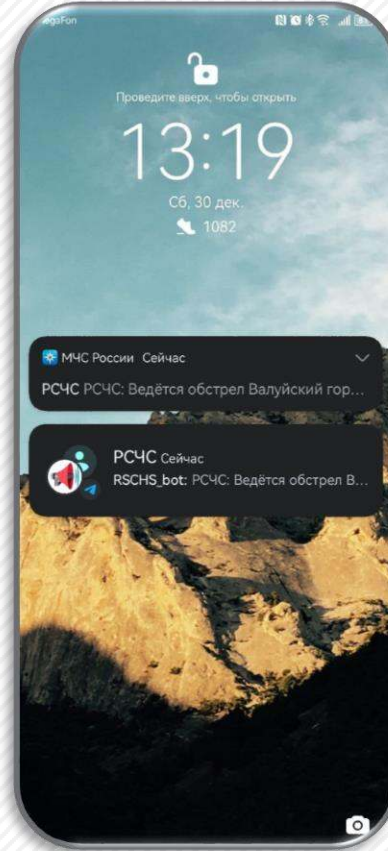
## Отправка информации из одной консоли в различные каналы

Реализована возможность отправки экстренных сообщений:

- в телеграмм каналы
- каналы АРМ ГС

Осуществляется подключение других каналов:

- Группы ВК
- ЯндексGO
- Сторонние приложения для мобильных устройств





## Отправка информации из одной консоли в различные каналы

Конфигурация telegram каналов осуществляется в панели администрации [alert.mchs.ru](http://alert.mchs.ru) и в настройках канала согласно руководства администратора

The screenshot shows a web-based administrative interface for managing channels. On the left, a vertical sidebar lists several existing Telegram channels. A central modal window titled 'Создание канала отправки' (Create sending channel) is open, prompting for channel details like name, ID, and system selection. At the bottom right of the modal are 'Сохранить' (Save) and 'Закрыть' (Close) buttons. The footer of the page displays the location 'Республика Татарстан' and two specific channel IDs: '-1001302021050' and 'drozzanoe90 -1001188705147'. The overall theme is light grey with blue UI elements.



## 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

