**Мобильное приложение**

**«МЧС России»**



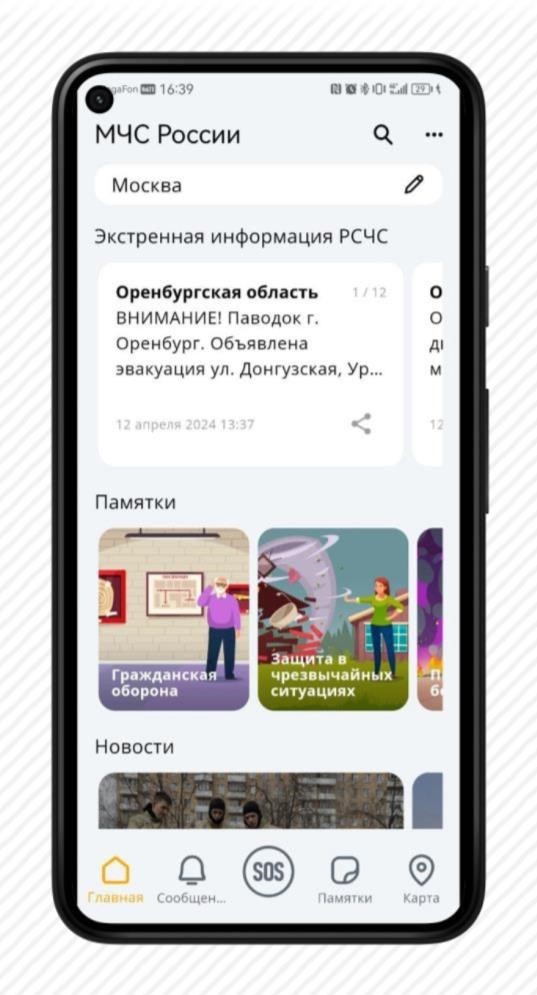
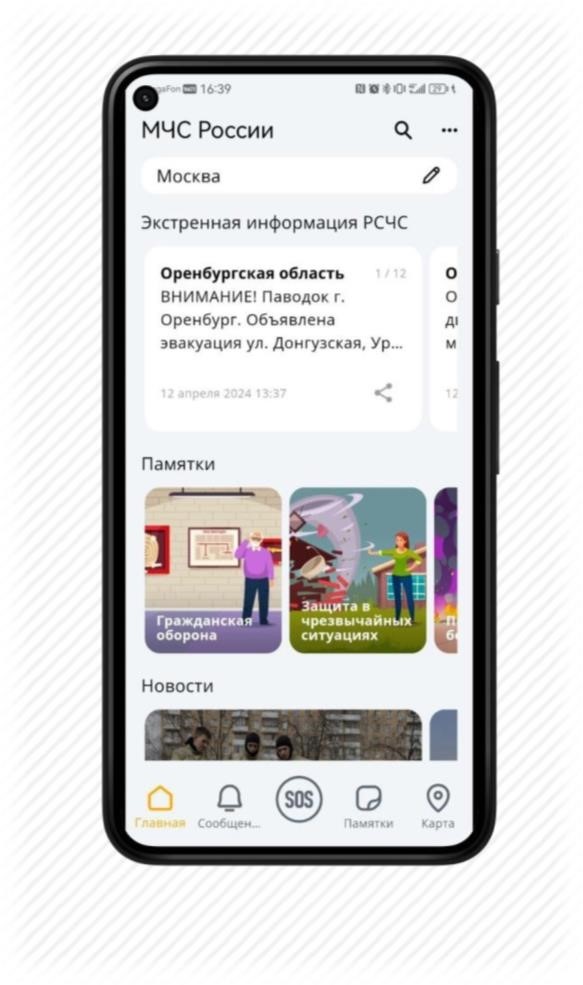
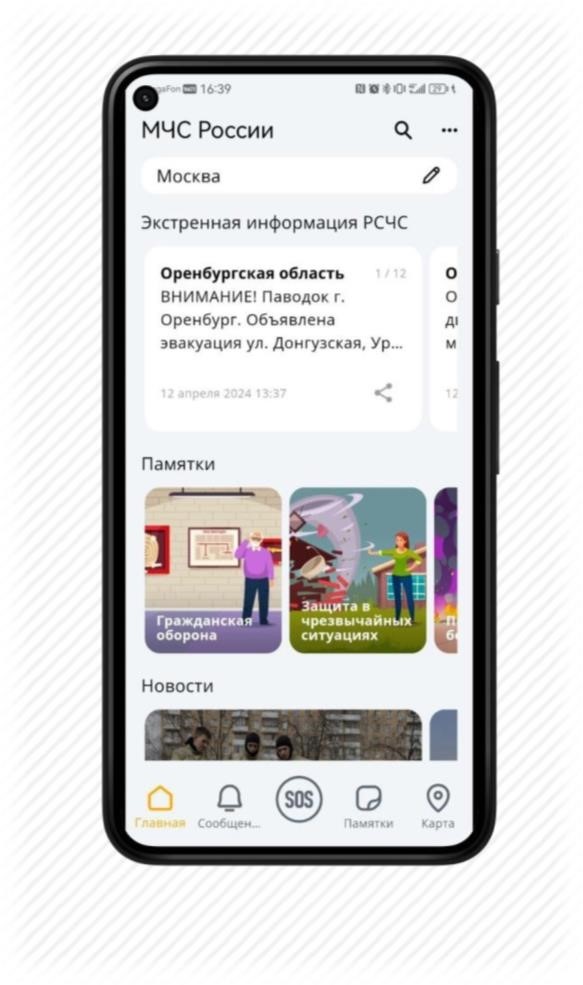
**202**

**4**

**г.**



 **Назначение**



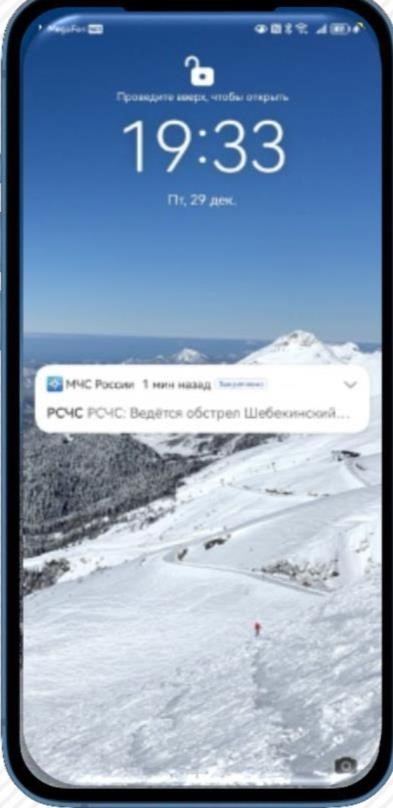
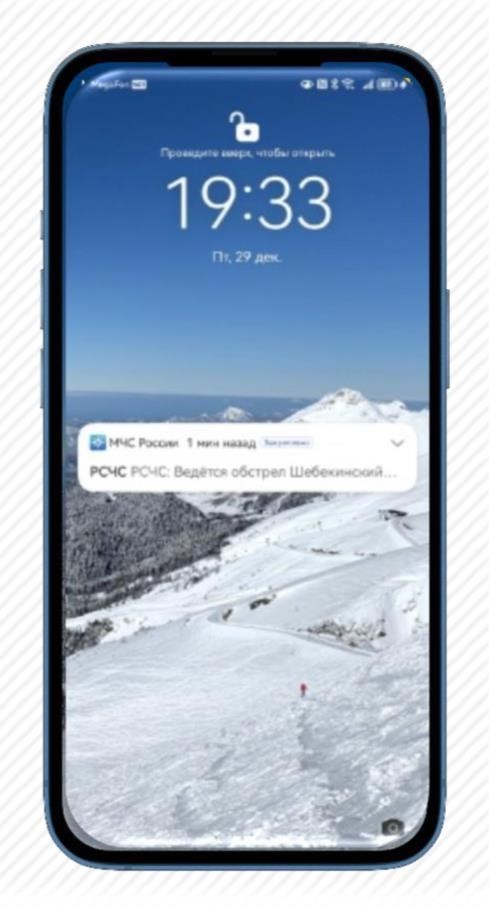
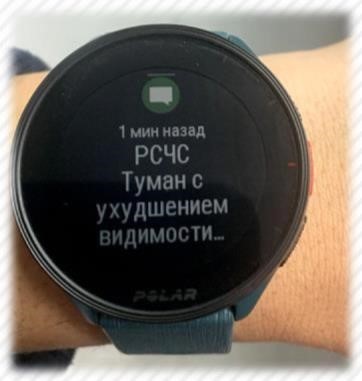
Мобильное приложение «МЧС России» предназначено для:

* 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:**

**Субъектов РФ имеют возможность**

**отправки сообщений**

**8**

**9**

**Отправлено сообщений с**

**экстренной информацией в**

**1**

**квартале 2024 года**

**3144**

**Число получателей экстренной**

**информации через приложение**

**«МЧС России»**

**Более**

**6**

**00 000**



# Отправка сообщений в соответствии с административным делением

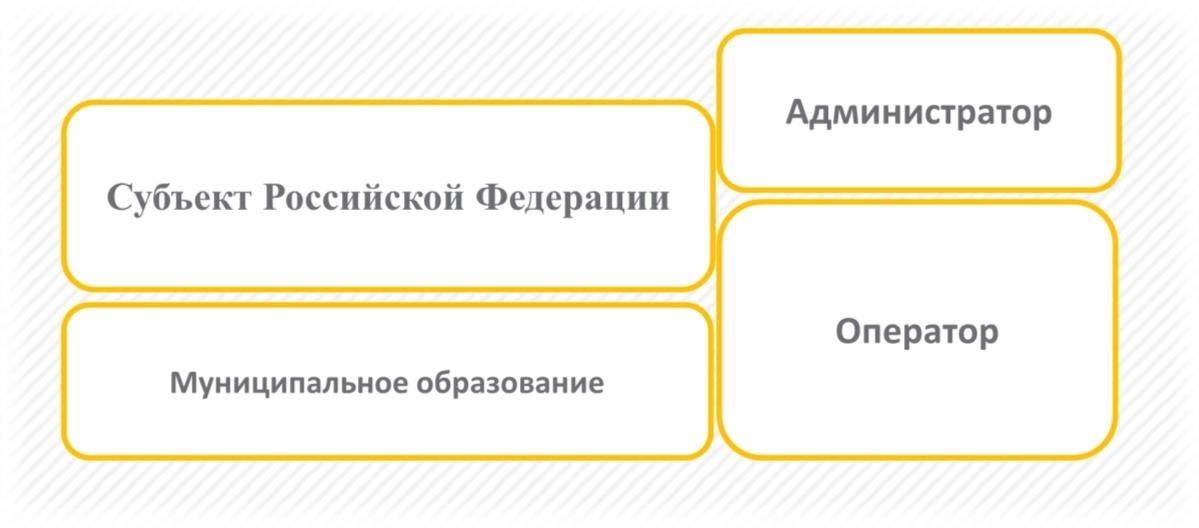
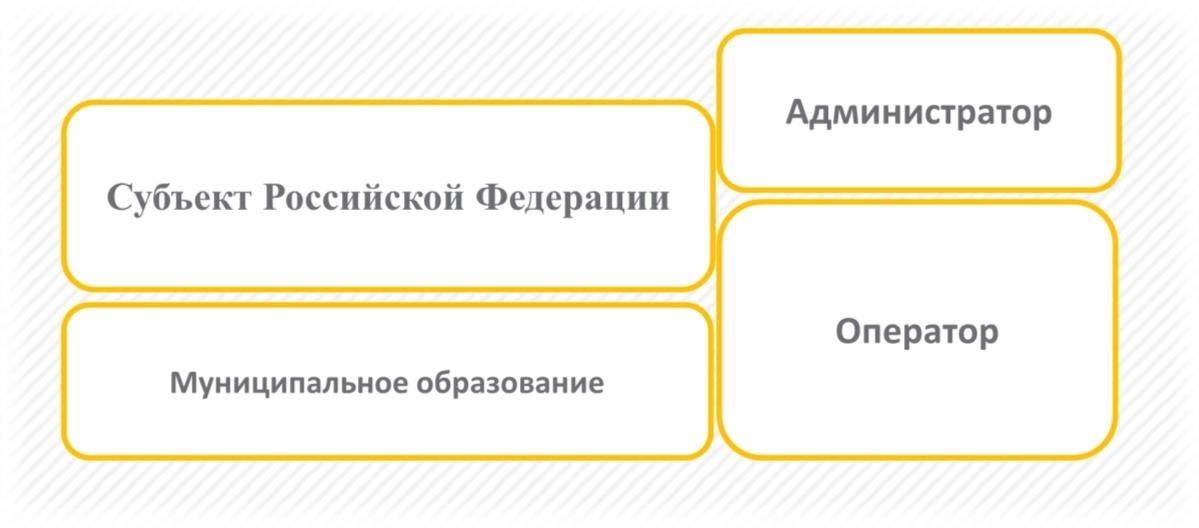
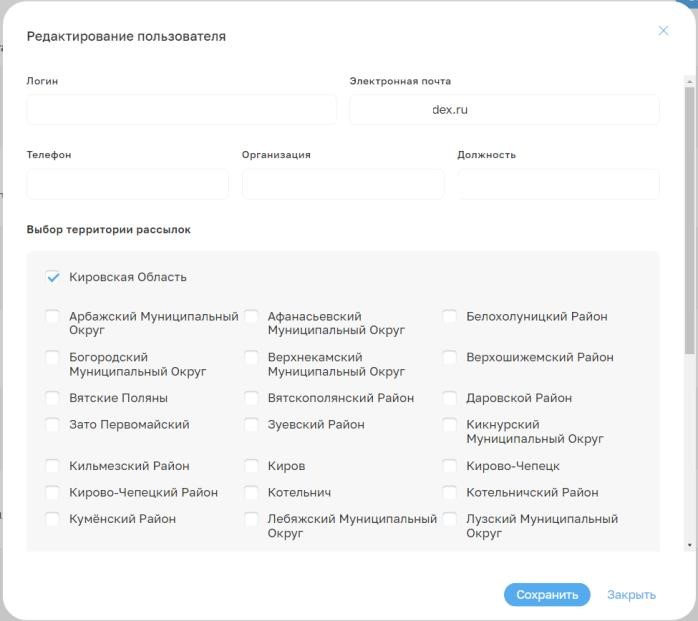
Актуальная версия мобильного приложения «МЧС России» позволяет получать сообщения с экстренной информацией как на уровне субъекта Российской Федерации, так и на уровне муниципальных образований. Соответствующие права назначаются администраторами для операторов в панели администрирования.

**Субъект Российской Федерации**

**Муниципальное образование**

**Администратор**

**Оператор**



**Отправка информации из одной**

**консоли**

**в различные каналы**

**Органы исполнительной власти**

**субъектов РФ и местного**

**самоуправления**

**Социальные**

**сети и**

**мессенджеры**

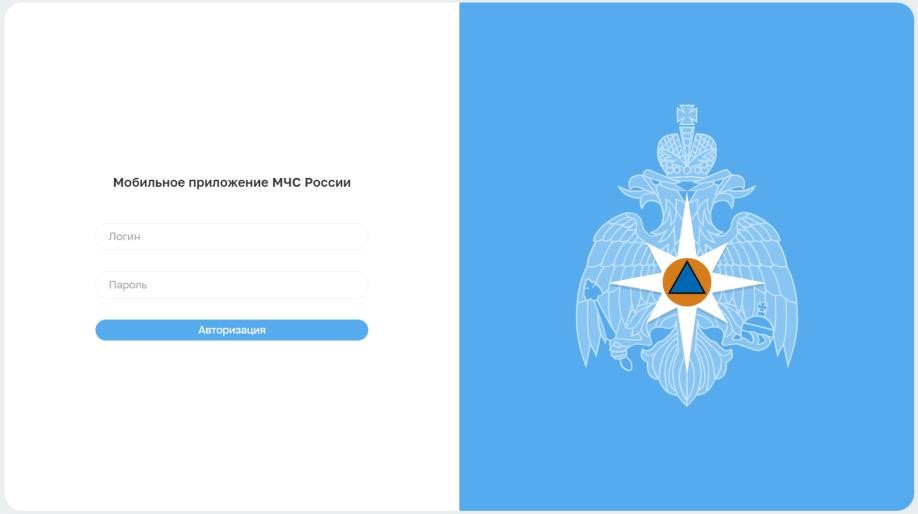
**Рекламные**

**конструкции**

**на**

**\**

**в транспорте**



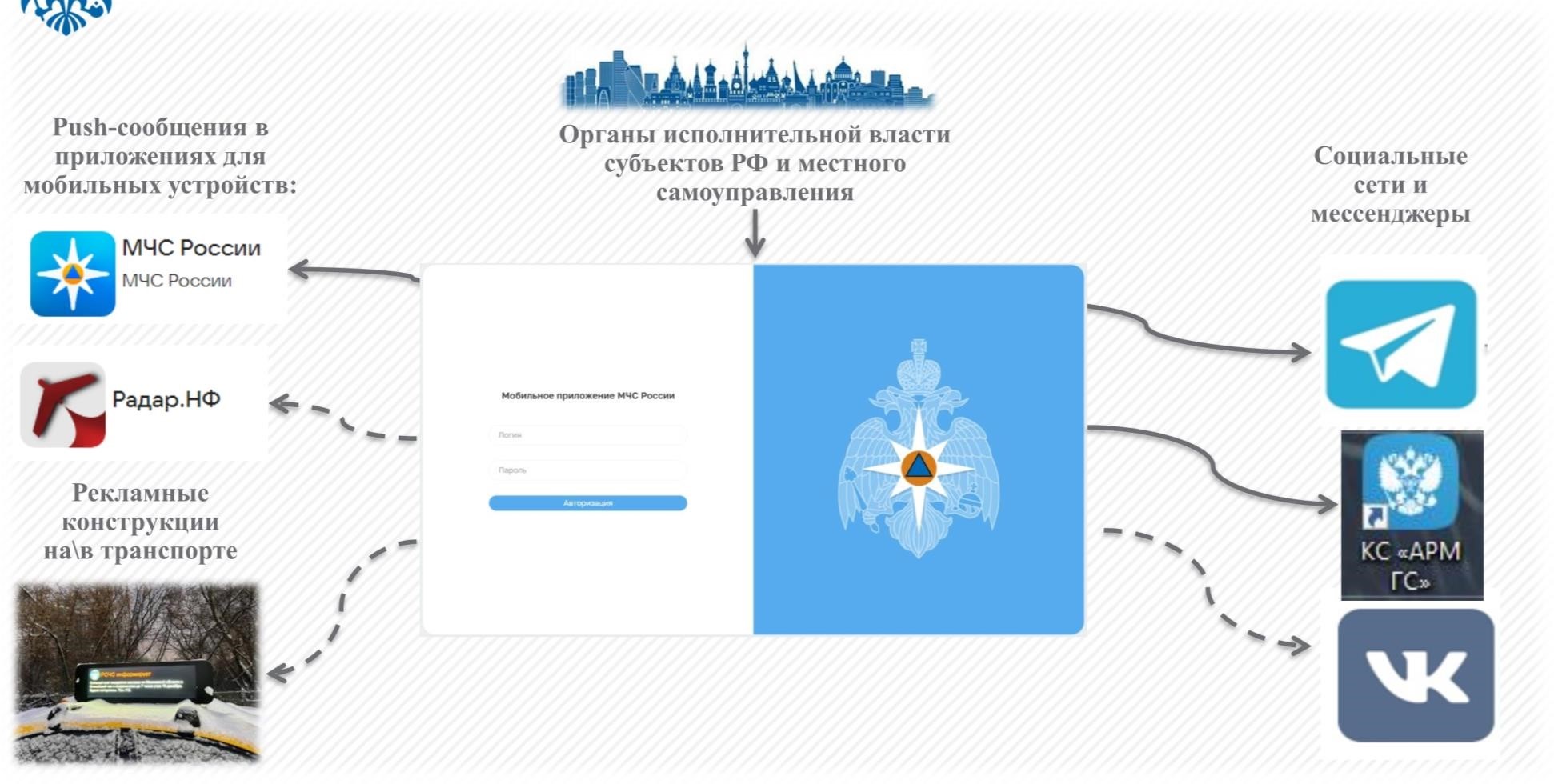
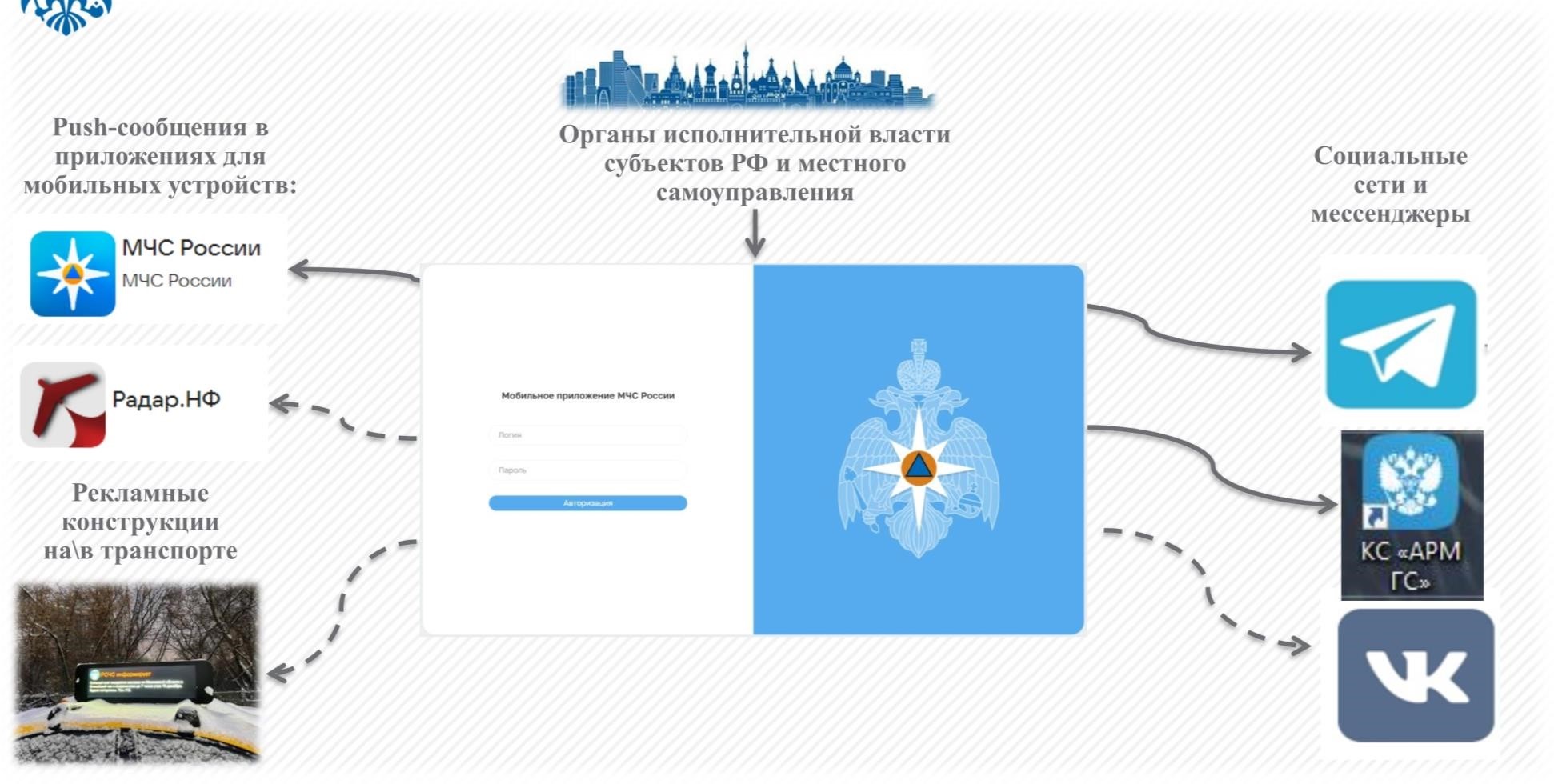
**Push**

**-**

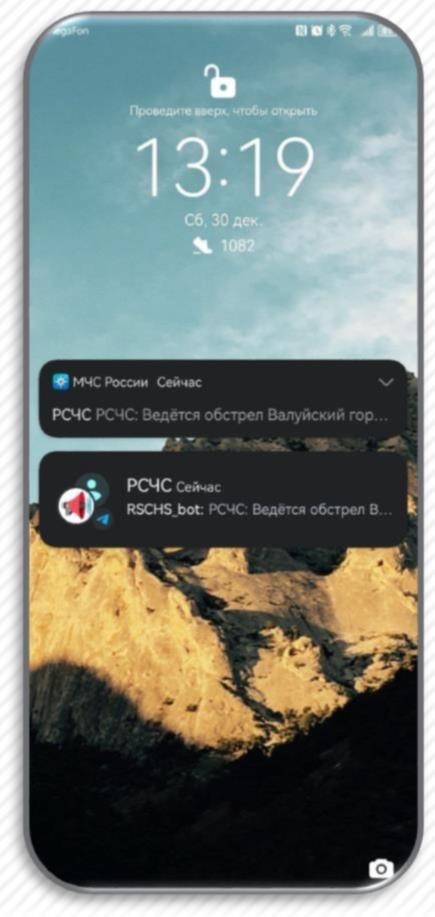
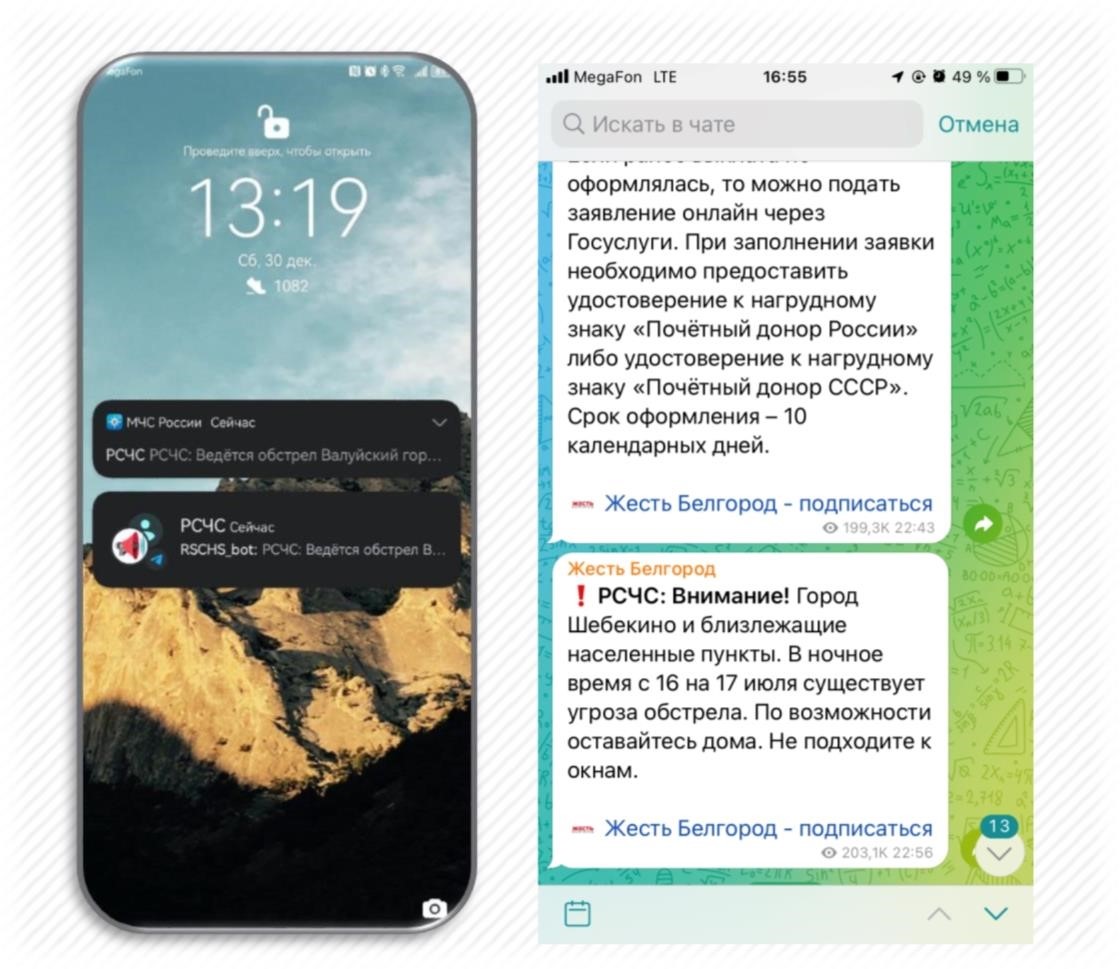
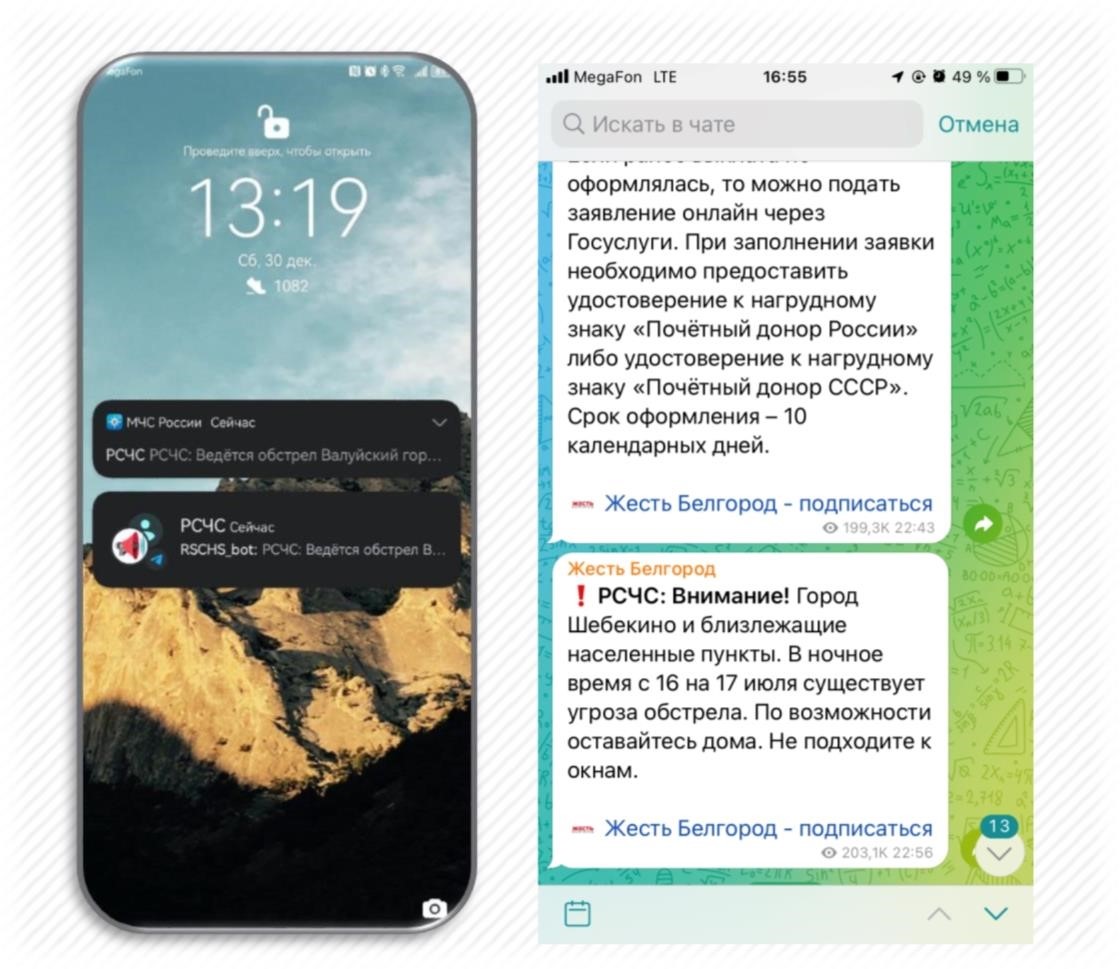
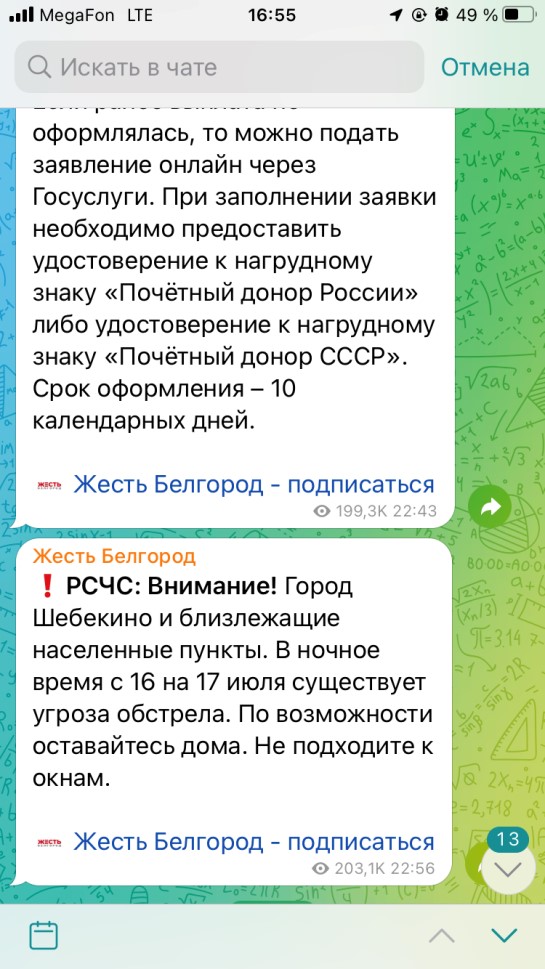
**сообщения в**

**приложениях для**

**мобильных устройств:**



# Отправка информации из одной консоли в различные каналы



Реализована возможность отправки экстренных сообщений:

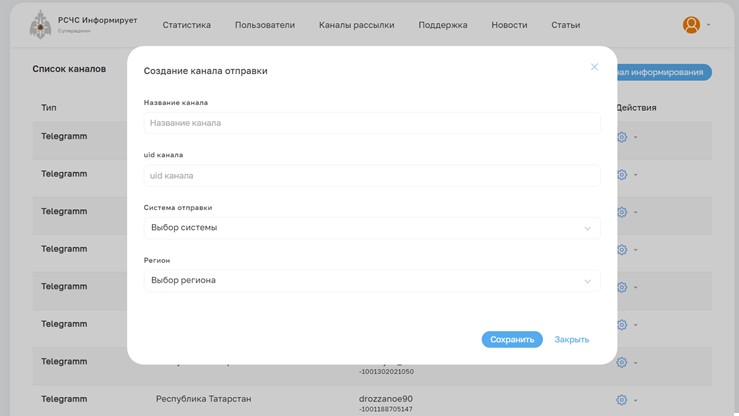
* в телеграмм каналы
* каналы АРМ ГС

Осуществляется подключение других каналов:

* Группы VK - ЯндексGO
* Сторонние приложения для мобильных устройств

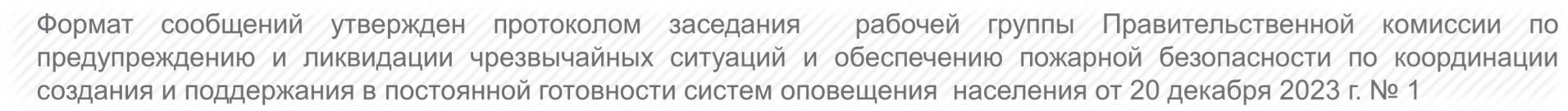
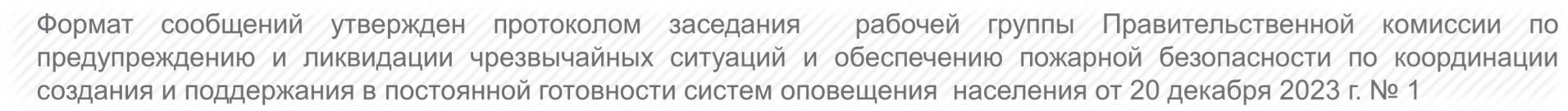
# Отправка информации из одной консоли в различные каналы

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



**Экстренная информация. Форматы сообщений.**

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



граждан

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

•указывается дата и (или) время возникновения фактических и (или)

прогнозируемых опасных природных явлений и техногенных процессов, Когда 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**

