



МОЙ БРАУЗЕР ИНТЕРНЕТ

КИРОВ 2021 г.

ИНТЕРНЕТ (англ. Internet) — всемирная система объединённых компьютерных сетей для хранения, обработки и передачи информации. Упоминается как Всемирная сеть и Глобальная сеть, а также просто Сеть.

ВОЗМОЖНОСТИ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

- **Поиск необходимой информации** любого рода просто через поисковую программу;
- **Работа.** Через всемирную сеть можно осуществлять продажи, рекламировать свой бизнес или вкладывать деньги на бирже.;
- **Обучение.** Сегодня интернет широко применяются для проведения обучения. Здесь можно получить не только обучающую информацию, но также можно скачать специальные программы или видео, через которые можно будет научиться требуемому делу;
- **Развлечение.** В интернете находится уйма порталов, которые предлагают разные способы для отдыха. Каждый человек найдет именно то, чем он увлекает;
- **Общение.** Интернет сегодня считается лучшим средством для коммуникации между людьми;



ЗНАКОМСТВО С ПОИСКОВОЙ СИСТЕМОЙ

Поисковая система — это компьютерная **система**, созданная специально для **поиска** необходимой информации в интернете.



ЗНАКОМСТВО С БРАУЗЕРОМ

Браузер — это программа, предназначенная для загрузки и просмотра страниц, скачивания файлов, управления приложениями и решения других задач.



Google Chrome



Яндекс Браузер



Opera

ЗНАКОМСТВО С ИНТЕРНЕТОМ

Google Chrome

- + отличная скорость загрузки и удобный поиск;
- + бесперебойная работа;
- + существует возможность переводить страницы с разных языков;
- небольшое количество русскоязычных расширений;
- немалая нагрузка на оперативную память;
- высокий расход аккумулятора.

Яндекс Браузер

- + имеет функцию синхронизации;
- + большая скорость работы и функциональность;
- + минималистичность и безопасность;
- отсутствие кнопок, которые применяются для избранных сайтов.

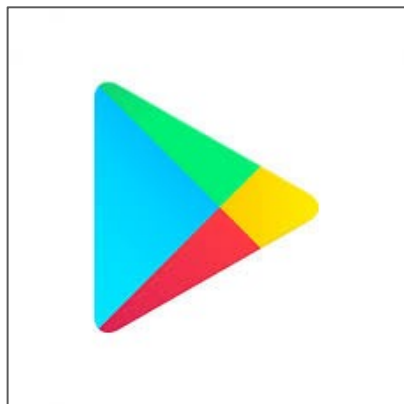
Opera

- + большая скорость загрузки данных;
- + пользоваться легко и удобно;
- + занимает мало места в памяти устройства;
- достаточно высокое потребление ресурсов устройства;
- одинаковый IP-адрес у всех пользователей в мобильной версии сайта.

РАБОТА С БРАУЗЕРОМ

Для того, чтобы скачать нужный браузер Вам необходимо воспользоваться магазином приложений - **App Store** или **Google Play**.

Данный магазин уже имеется в смартфоне. Если у вас операционная система **Android**, то у Вас установлен **Google Play**, а если **IOS**, то **AppStore**.



Google Play



App Store

РАБОТА С БРАУЗЕРОМ



Для того, чтобы найти нужный Вам браузер нужно ввести в поиске его название, нажать **“найти”**.

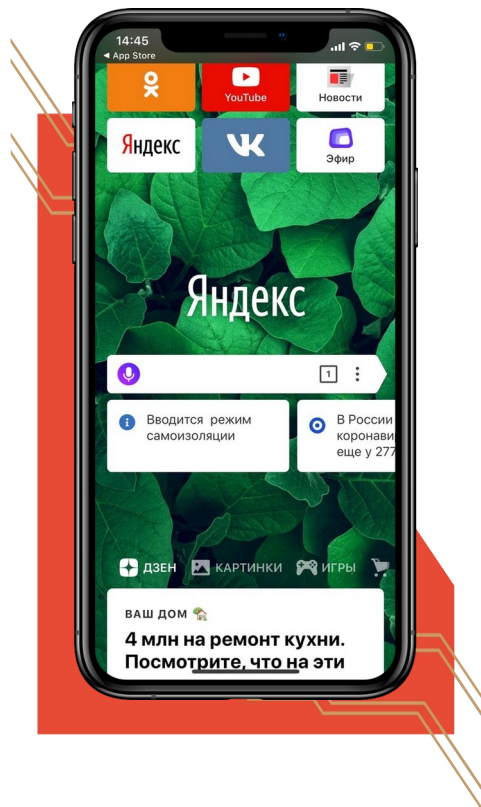
После этого появится список приложений, необходимо выбрать нужное и нажать **“загрузить”**. Начнется процесс скачивания и приложение появится на Вашем рабочем столе.

РАБОТА С БРАУЗЕРОМ



Чтобы начать работать с браузером необходимо нажать на его изображение на рабочем столе.

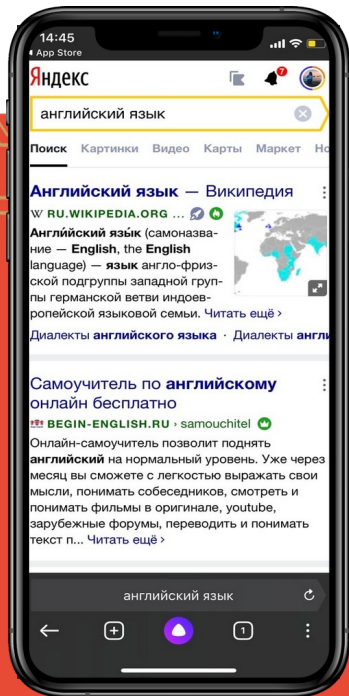
РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Поисковая строка - это та страница, где вы вбили запрос и получили ответ в виде ссылок на сайты.

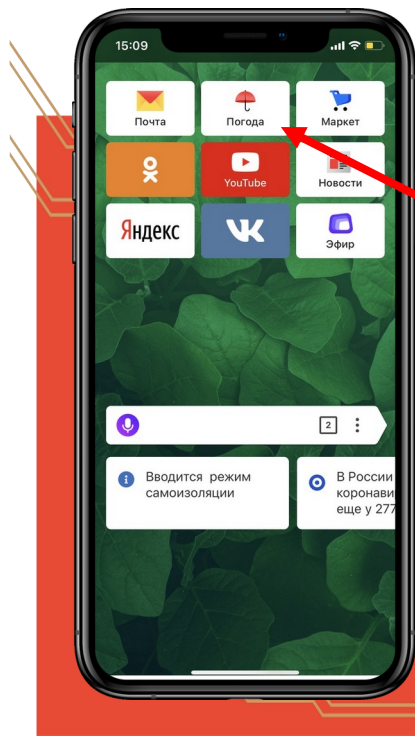
Блок контекстной рекламы - это объявления, которые могут находиться вверху, внизу или по бокам страницы (обычно они помечены словом «реклама»).

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



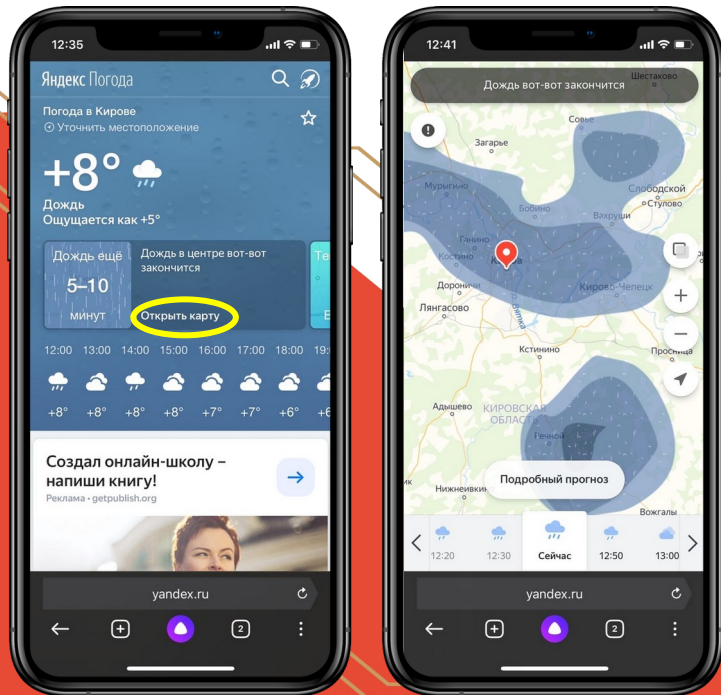
Блок органической выдачи - это список сайтов, который выдает поисковая система при введении какого-либо запроса.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



На главной странице Яндекс.Браузера расположен сервис **Яндекс.Погода**, с помощью которого можно узнать прогноз погоды в любом уголке мира.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС

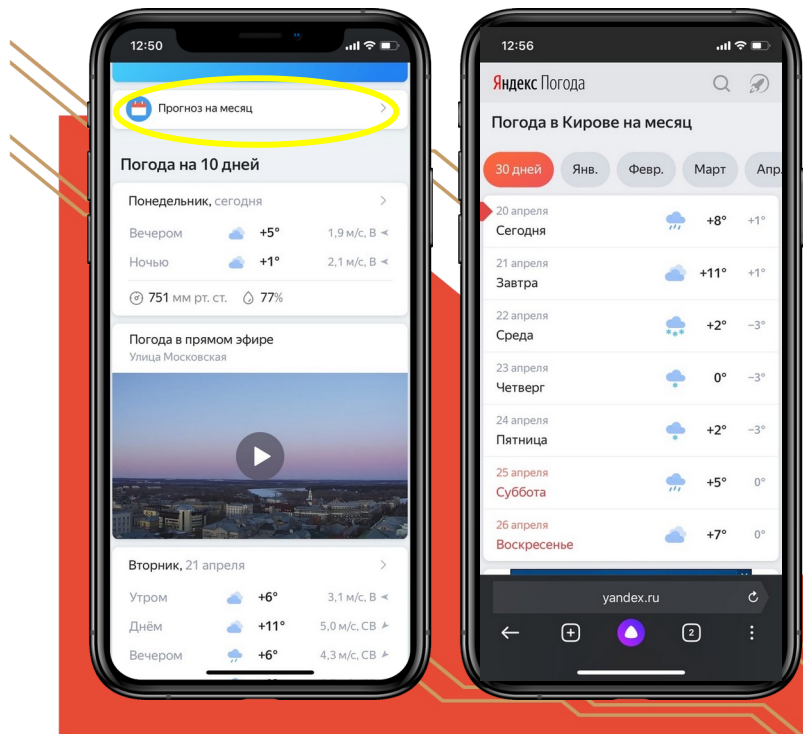


Приложение **Яндекс.Погода** показывает прогноз погоды вплоть до часа.

Также можно увидеть распределение осадков на карте, нажав на кнопку **Открыть карту**.



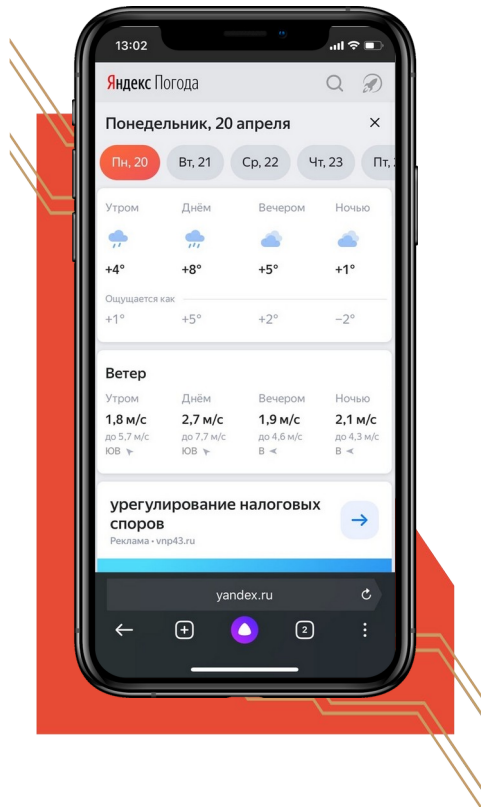
РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Сделав свайп снизу вверх, можно увидеть прогноз погоды на **10 дней**.

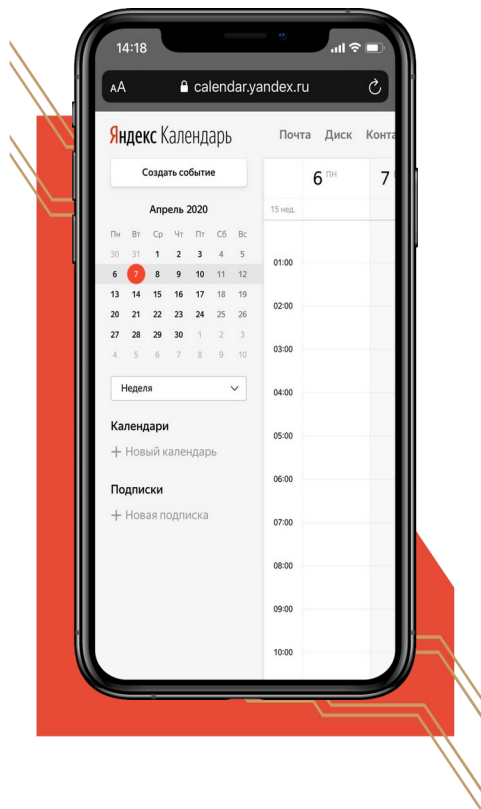
Также можно посмотреть прогноз погоды на месяц, перейдя по ссылке **Прогноз на месяц**, расположенной вверху экрана.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Сделайте свайп слева направо, чтобы узнать о скорости и направлении ветра, давлении, влажности, времени восхода и захода солнца.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Яндекс.Календарь — это бесплатный персональный сервис для планирования событий и дел от компании Яндекс.

Возможности:

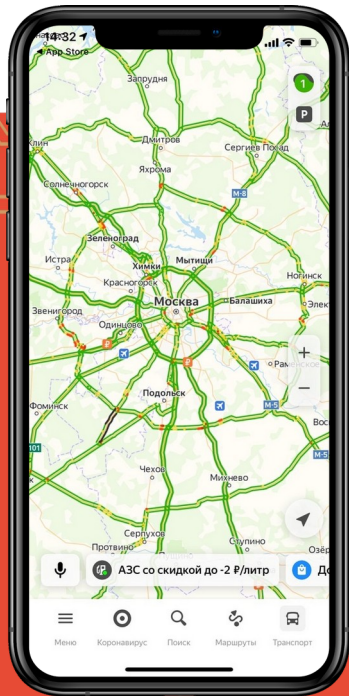
- Планирование дел, приоритеты.
- Календарь событий, с указанием времени, напоминаниями и приглашениями.
- Напоминания на почту, всплывающим окном или в виде SMS.
- Списки дел, связанные темой, с привязкой к датам и событиям.
- Совместная работа с другими пользователями.
- Синхронизация Яндекс.Календаря на мобильном телефоне или на ПК и др.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



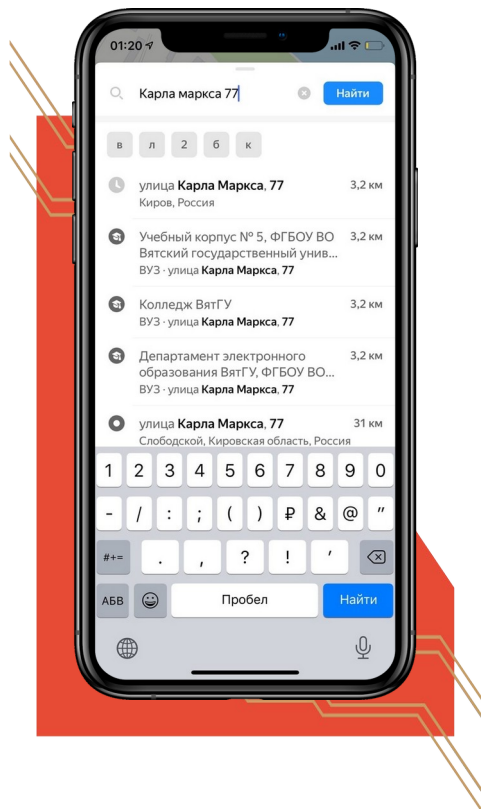
С помощью **Яндекс.Карт** можно найти нужные адреса или лучшие места поблизости даже без интернета.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Для того, чтобы найти нужный адрес, необходимо нажать на значок **лупы** внизу экрана.

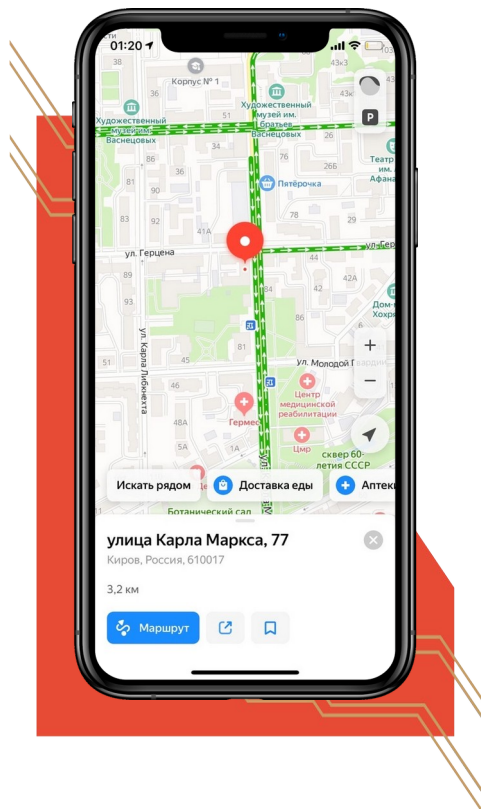
РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Далее выйдет **поисковое поле**, в котором нужно ввести нужный Вам адрес.

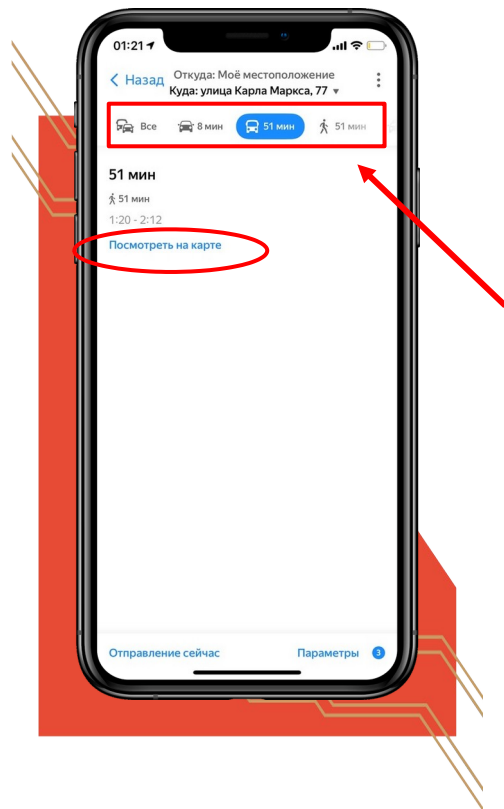
Далее нужно нажать на кнопку **“Найти”**, выделенную синим цветом.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Внизу отмечен полный адрес указанного места. Вы можете проложить маршрут к нему, нажав на кнопку **“Маршрут”**, выделенную синим цветом.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС

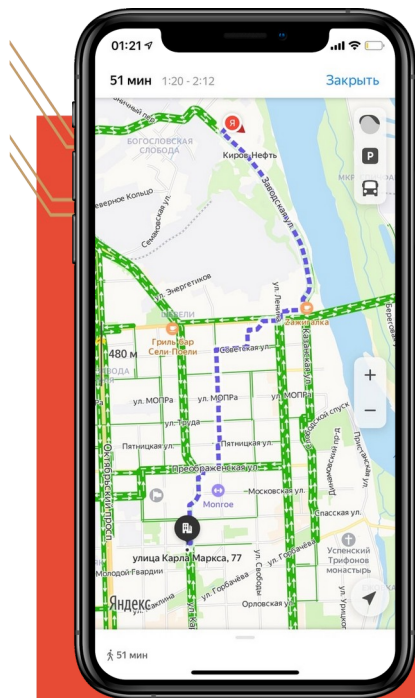


Данный маршрут может быть проложен **пешком**, на **автобусе** или на **машине**, а также на **такси**.

Выбрать подходящий Вам способ можно нажав на нужную кнопку сверху экрана.

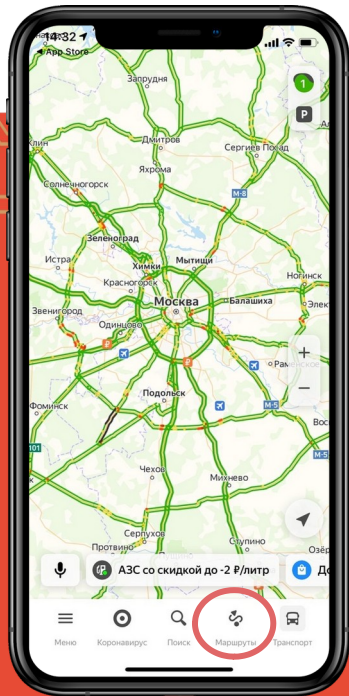
Тап по кнопке **“Посмотреть на карте”** позволит посмотреть проложенный маршрут на карте.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



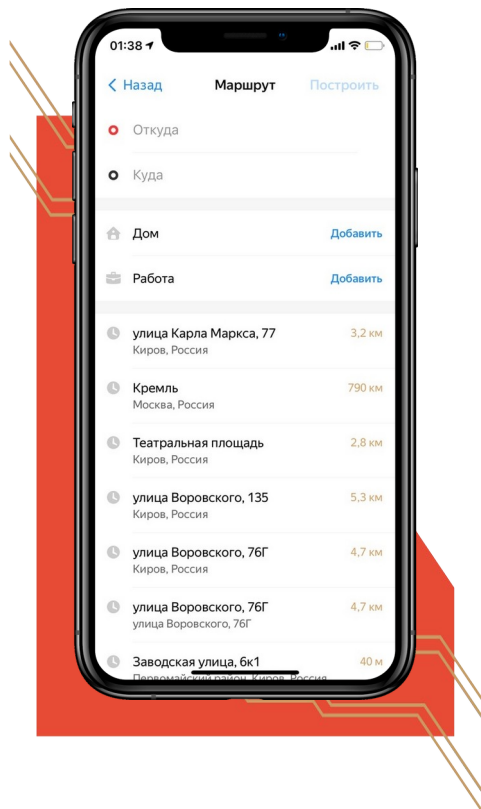
Проложенный маршрут составляется от Вашего местоположения. Этот адрес можно поменять на другой адрес отправления.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Для этого необходимо нажать на кнопку
“Маршруты” внизу экрана.

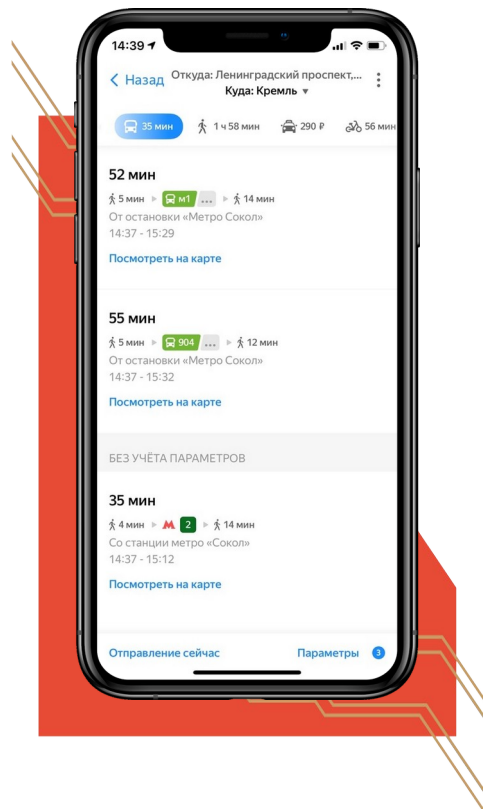
РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Далее нужно ввести адреса **откуда** и **куда** Вам нужно построить маршрут.

Далее нажать на кнопку **“Построить”** в правом верхнем углу. Выйдет нужный маршрут, как было указано в предыдущих слайдах.

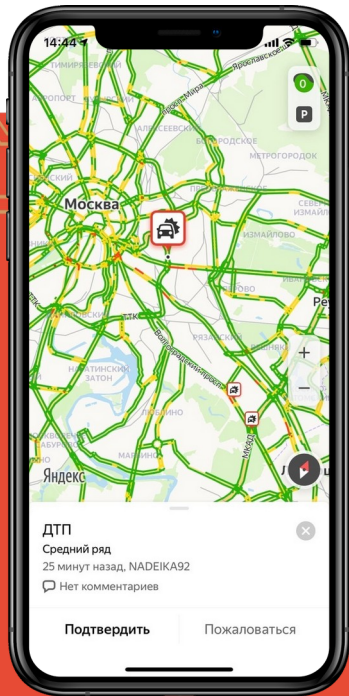
РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Маршруты на общественном транспорте, автомобиле, велосипеде и пешком:

- пешеходная навигация;
- навигация на велосипеде;
- варианты, как доехать до нужного места на городском транспорте;
- построение оптимальных маршрутов на автомобиле;
- уведомления о камерах, текущем ограничении скорости и о превышениях и т.д.

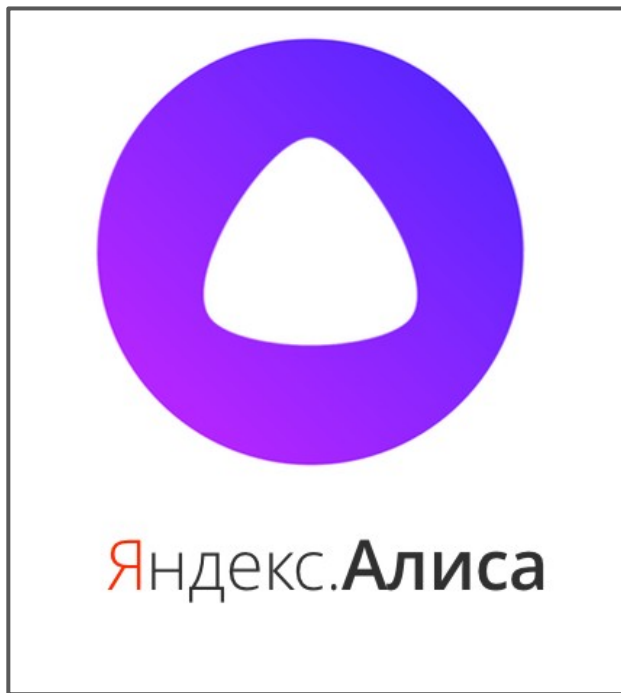
РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Информация от пользователей:

- дорожные события можно отмечать на карте и обсуждать с другими пользователями;
- регулярное обновление объектов и данных, добавленных через Народную карту;
- возможность написать отзыв, загрузить фотографии или исправить неточную информацию о любом заведении.

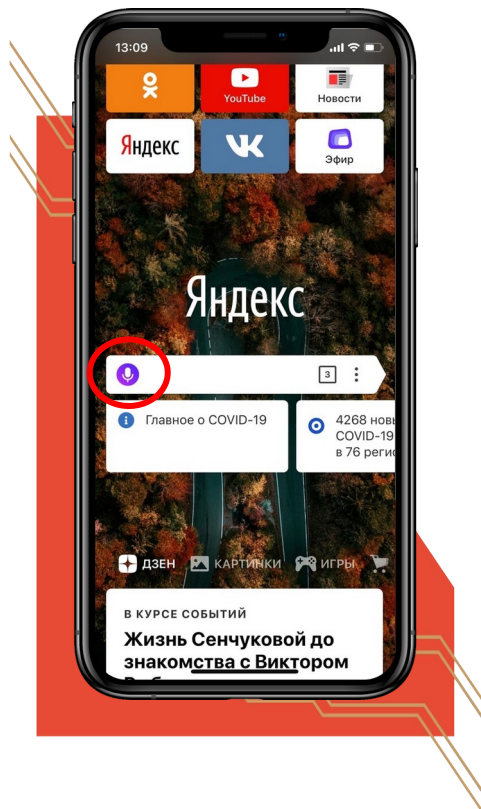
РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



«Алиса» — виртуальный голосовой помощник, созданный компанией Яндекс.

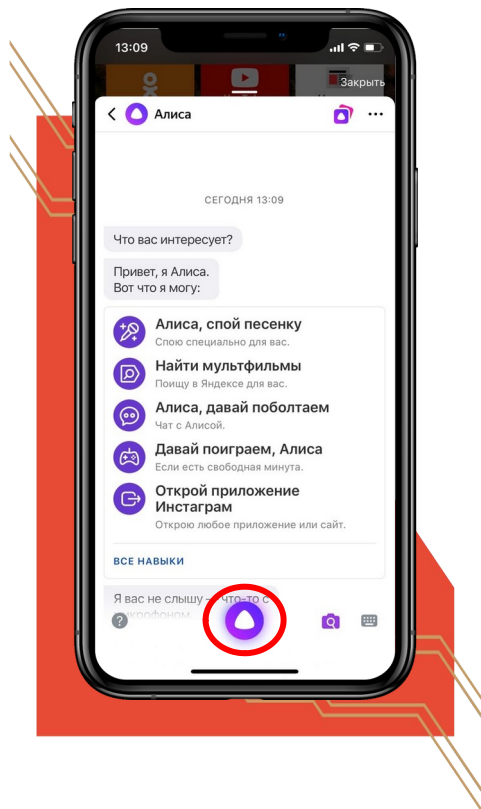
«Алиса» работает на смартфонах, в автомобилях и в Яндекс.Станции.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Чтобы воспользоваться сервисом “Алиса”, нужно нажать на фиолетовый значок микрофона, который располагается слева на поисковой строке.

РАБОТА В СИСТЕМЕ ЯНДЕКС



Далее выйдет страница, где будут отображены основные команды, которые можно использовать в данном сервисе.

Также “Алиса” сможет определить Ваш запрос, проанализировав вашу речь. Для этого нужно нажать на **фиолетовый значок** внизу экрана и произнести интересующий Вас запрос.

ПРОВЕРИМ ВАШИ ЗНАНИЯ

- 1. Какие существуют основные поисковые системы и браузеры?**
- 2. Какими Вы пользуетесь на данный момент?**
- 3. Чем Вас заинтересовала система Яндекс?**