

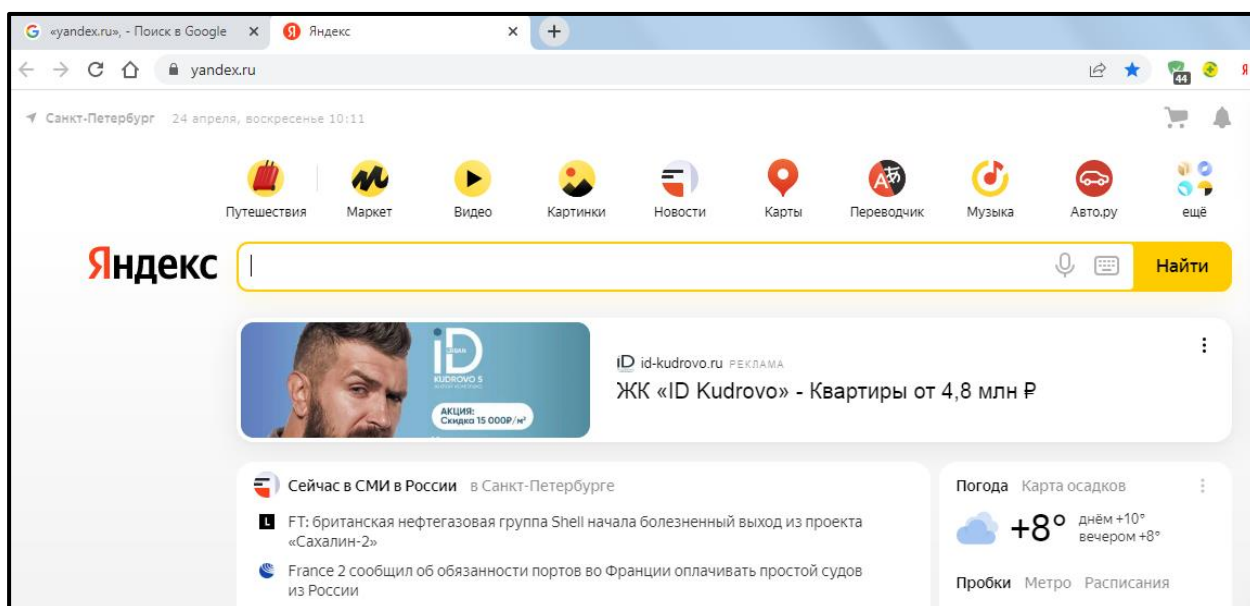
Яндекс аккаунт

В сервисы Яндекса можно войти только после того, как вы создали аккаунт в Яндексе. Одного аккаунта достаточно, чтобы пользоваться любыми сервисами Яндекса.

Как создать аккаунт

Чтобы зарегистрироваться в сервисе Yandex, откройте браузер на компьютере, ноутбуке или другом устройстве.

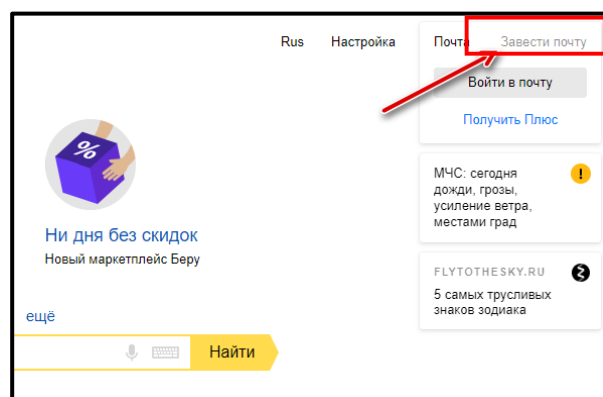
Набираем в поисковой строке браузера «yandex.ru», после чего попадаем на сайт Яндекса:



Теперь пошагово выполняйте описанные ниже действия.

Шаг 1

На главной странице Яндекса в правом верхнем углу находи ссылку «Завести почту» и кликаем по ней.



Далее предлагается пройти регистрацию нового почтового ящика:

Яндекс ID - один аккаунт для всего

Ищите, пишете письма, сохраняйте и делитесь файлами, выбирайте товары, слушайте музыку и прокладываете маршруты с одним аккаунтом на всех устройствах и платформах.

Регистрация

Имя

Фамилия

Придумайте логин

Придумайте пароль

Повторите пароль

Номер мобильного телефона

Зарегистрироваться

Шаг 2

В новом окне нужно указать свои данные для создания аккаунта:

- имя;
- фамилия;
- уникальный логин пользователя;
- пароль и его подтверждение.

Необходимо заполнить все поля!

При регистрации рекомендуется указывать настоящие имя и фамилию. При возникновении проблем с доступом служба поддержки может сверить эти данные с вашим гражданским паспортом.

Логин — это уникальное имя вашего аккаунта на Яндексе, которое вам нужно будет вводить при каждом входе в аккаунт.

Пароль — это главное средство защиты вашего аккаунта.

Пароль должен отвечать трем основным требованиям:

- он должен быть известен только вам;
- вам должно быть легко его помнить;
- его должно быть сложно подобрать.

Регистрация

Имя
Мария ✓

Фамилия
Пащенко ✓

Придумайте логин
detskisa26 ✓

Придумайте пароль
[masked] ✓

Повторите пароль
[masked] ✓

Номер мобильного телефона

Зарегистрироваться

Шаг 3

1. Вводим номер телефона

Номер телефона, привязанный к вашему Яндекс ID, поможет вам восстановить пароль с помощью SMS.

Регистрация

Имя
Мария ✓

Фамилия
Пащенко ✓

Придумайте логин
detskisa26 ✓

Придумайте пароль
[masked] ✓

Повторите пароль
[masked] ✓

Номер мобильного телефона
+7

Зарегистрироваться

Зачем указывать номер?
Если вы забудете пароль, то сможете легко восстановить доступ. Это бесплатно.
Пример номера:
+7.XXX.XXX.XX.XX
Нажимая кнопку «Зарегистрироваться»:

2. Яндекс отправит код подтверждения на номер телефона, который вы указали при регистрации.

Вводим код из смс сообщения и нажимаем на кнопку «Зарегистрироваться».

Мария ✓

Фамилия
Пащенко ✓

Придумайте логин
detskisa26 ✓

Придумайте пароль
051076mar ✓

Повторите пароль
051076mar ✓

Номер мобильного телефона
+7 911199-94-28 ✓

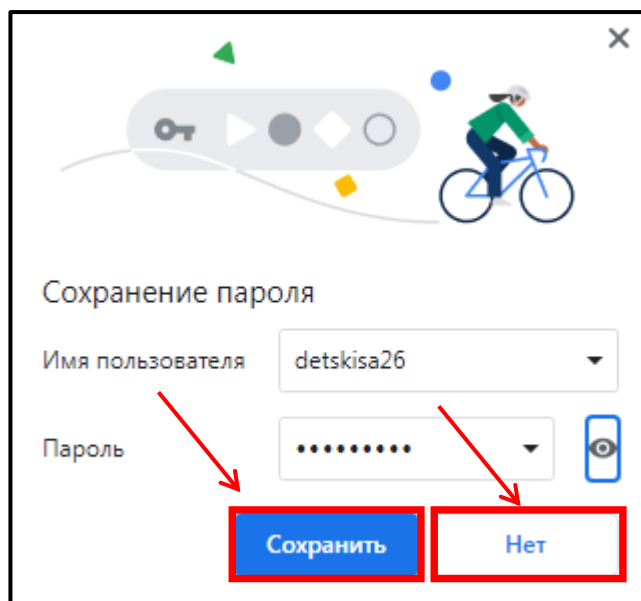
Введите код из смс
300-882 ✓

Телефон успешно подтвержден

Зарегистрироваться

Шаг 4

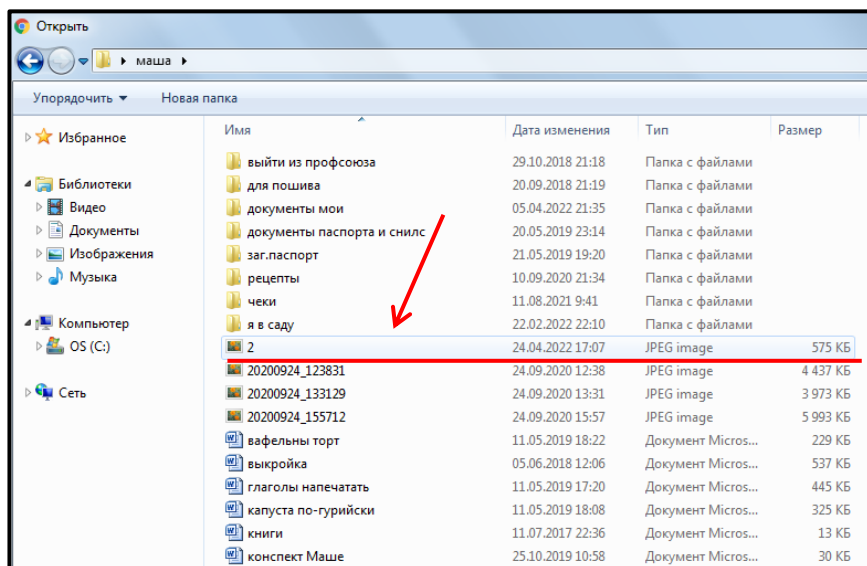
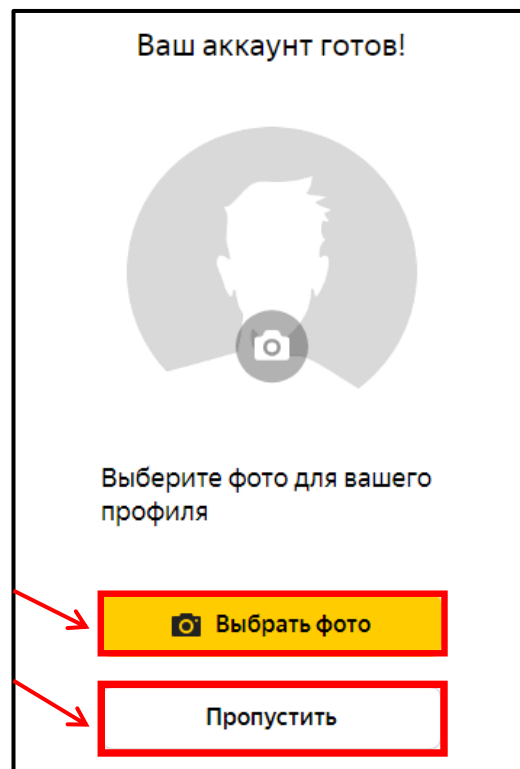
Попадаем в Яндекс аккаунт. Яндекс предлагает сохранить пароль. Кликаем «Сохранить» или «Нет»



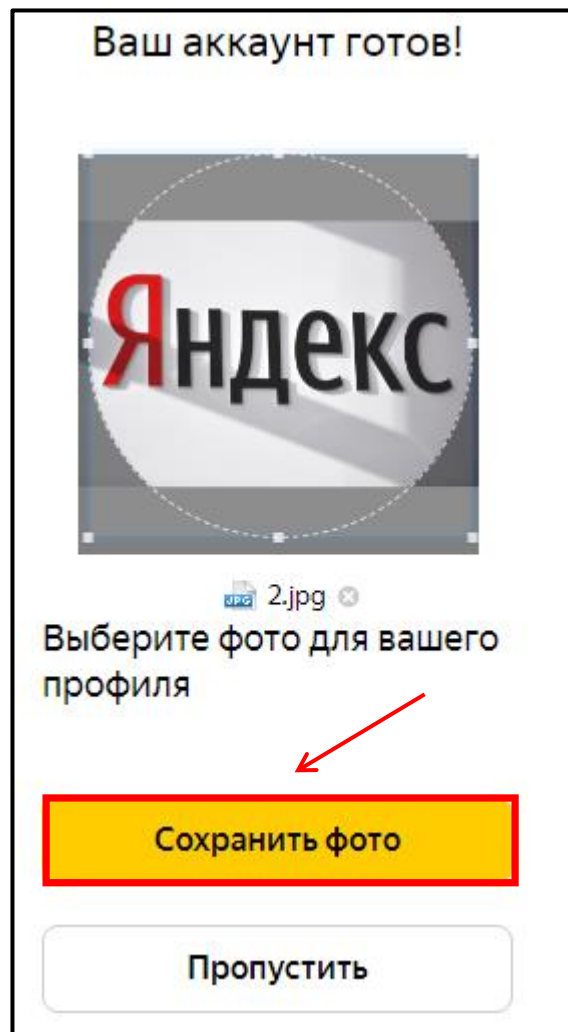
Шаг 5

1. Выбираем фото для профиля
Кликаем «Выбрать фото» или «Пропустить»

При нажатии «Выбрать фото», вы выбираете нужный файл на рабочем столе и нажимаете «Вставить»



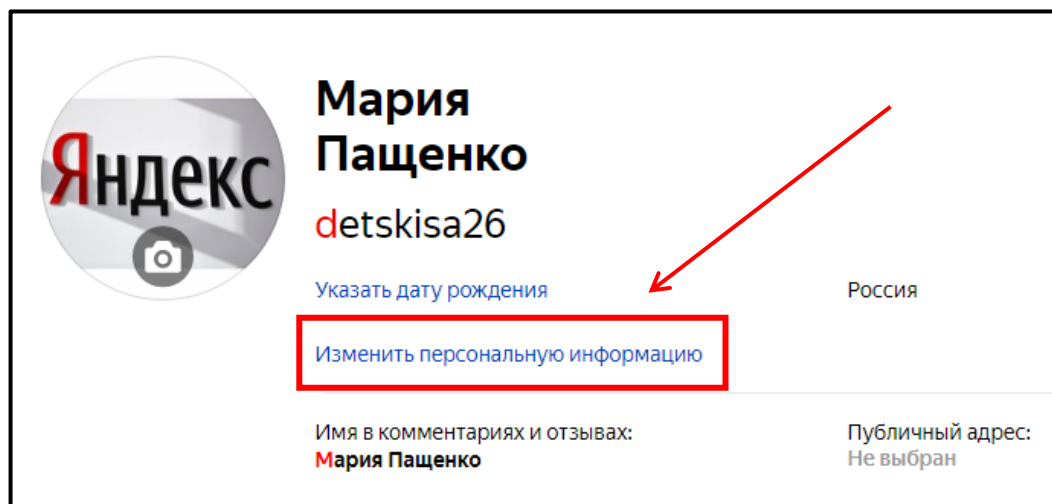
2. В окне появится выбранная вами картинка, нажимаем «Сохранить фото»



Шаг 6

Настраиваем персональные данные

1. Жмём «Изменить персональную информацию».



2. Появится окно, в котором вы добавляете свои персональные данные, а также настройки по визуальной части, такой как отображения имени в комментариях и отзывах, оставляемых на различных сервисах от компании Яндекс из аккаунта. Нажимаем «Сохранить» Готово, вы зарегистрированы!

Персональная информация

Имя и фамилия:
Мария Пащенко

Дата рождения: 05 Октя... 1976 | Пол: Мужской Женский

Регион: Россия | Город: Санкт-Петербург

Часовой пояс: (UTC+03:00) Москва, Санкт-Петербург, Нижний Новгород

Отменить Сохранить

Электронный адрес можно увидеть на главной странице Яндекса в правом верхнем углу экрана.

Вы можете зайти в свой почтовый ящик с любого устройства, подключенного к интернету. Для этого наберите в адресной строке браузера yandex.ru, введите ваш логин и пароль на Яндексе и нажмите кнопку «Войти».

