

Описание функциональных характеристик программного обеспечения Mozabrick и информация, необходимая для установки и эксплуатации программного обеспечения Mozabrick

Оглавление

Общее описание программного обеспечения Mozabrick.....	3
Запуск (установка) программного обеспечения.....	3
Описание функциональных характеристик и информация, необходимая для эксплуатации.....	3
Ознакомительный режим работы программного обеспечения Mozabrick.....	4
Создание инструкции по сборке картины из пластмассовых элементов.....	9
Личный кабинет пользователя.....	18
Модуль интерактивной онлайн-сборки картины.....	19
Правовая информация, информационные и обучающие материалы.....	21
Прекращение использования (удаление) программного обеспечения.....	21

Общее описание программного обеспечения Mozabrick

Программное обеспечение Mozabrick - программный комплекс, включающий в себя совокупность программ для ЭВМ, баз данных и сетевых сервисов, предназначенный для создания инструкций, пошагово описывающих процесс создания картины из пластмассовых элементов конструктора (далее – «кубиков») по предварительно загруженному пользовательскому изображению.

Программное обеспечение Mozabrick использует клиент-серверную архитектуру, адаптировано для работы в различных операционных системах. Программное обеспечение написано на языках программирования PHP, HTML, CSS, JS и др. Работа пользователей с программным обеспечением Mozabrick выполняется с любого устройства с доступом к сети Интернет: мобильный телефон, планшет, персональный компьютер (далее – «ПК») и т.п. с использованием любого современного веб-браузера.

Запуск (установка) программного обеспечения

Для запуска программного обеспечения Mozabrick пользователь должен в веб-браузере открыть адрес <https://mozabrick.ru/magic> и следовать инструкциям, появляющимся в окне браузера. Дополнительной установки программных модулей на пользовательское устройство не выполняется.

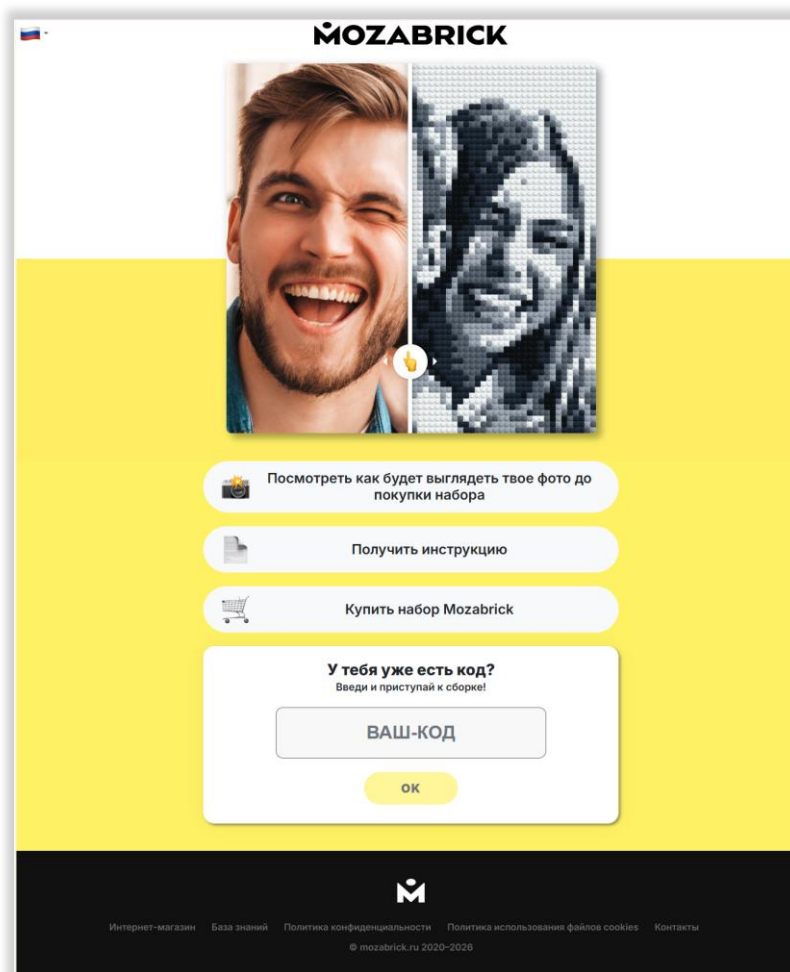
Описание функциональных характеристик и информация, необходимая для эксплуатации

С точки зрения конечного пользователя программное обеспечение Mozabrick функционально можно разделить на следующие модули:

- Ознакомительный режим работы.
- Создание инструкции по сборке картины на основе пользовательской фотографии.
- Личный кабинет пользователя, хранящий созданные ранее инструкции.
- Раздел с правовой, обучающей и дополнительной информацией.

Для доступа к некоторым разделам программного обеспечения требуется код авторизации. Код авторизации находится на бумажной инструкции, входящей в комплект творческого набора для создания картины из кубиков Mozabrick.

После запуска программного обеспечения Mozabrick пользователь оказывается на главном экране.

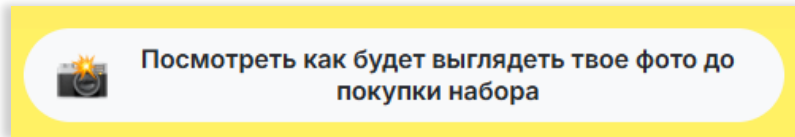


На главном экране производится выбор модуля, с которым пользователь будет продолжать работу.

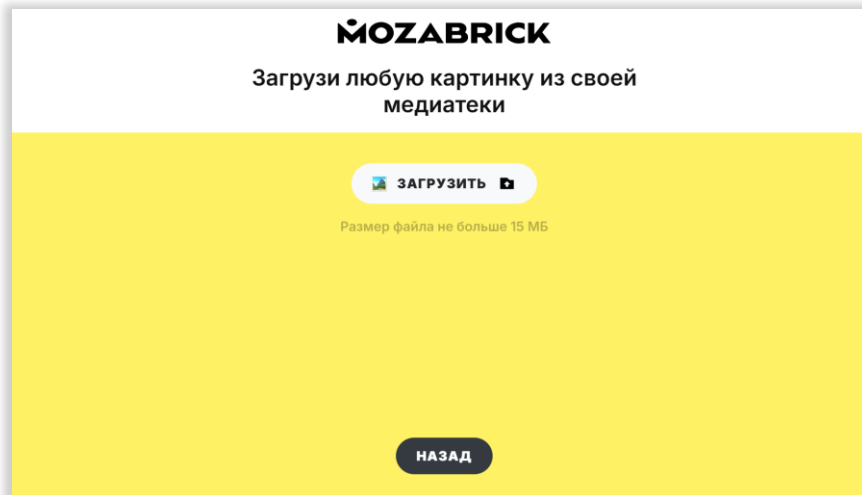
Ознакомительный режим работы программного обеспечения Mozabrick

Ознакомительный режим позволяет оценить работу программного обеспечения Mozabrick без необходимости приобретения творческого набора для создания картины из кубиков Mozabrick и представить, как может выглядеть готовая картина в интерьере. Для доступа к модулю необходимо нажать кнопку «Посмотреть как будет выглядеть твое фото до покупки набора». Код авторизации не требуется. В результате ознакомления инструкция не будет отправлена пользователю по электронной почте, все результаты работы будут представлены на экране.

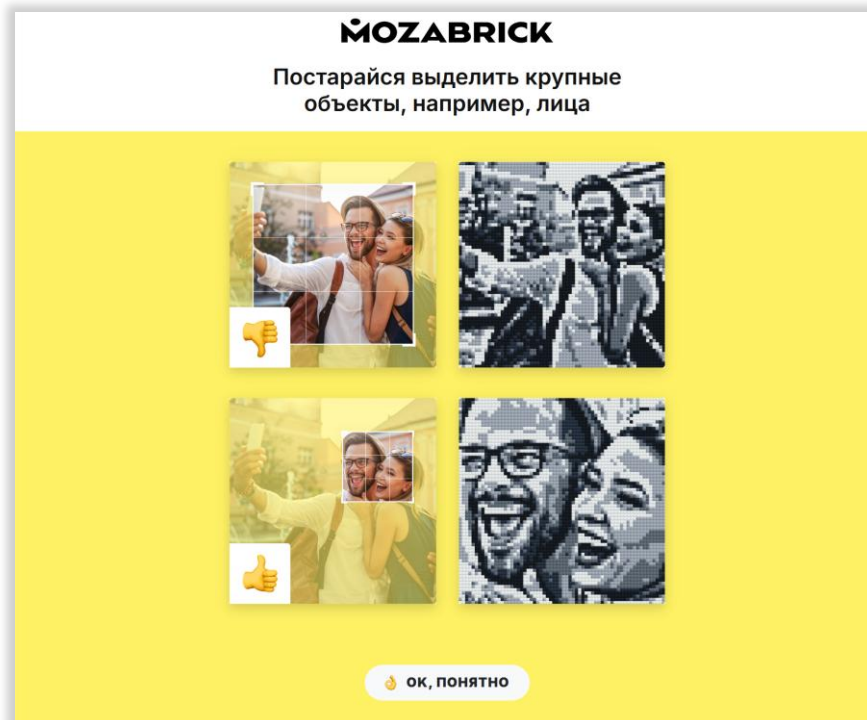
1. Нажмите на кнопку «Посмотреть как будет выглядеть твое фото до покупки набора».

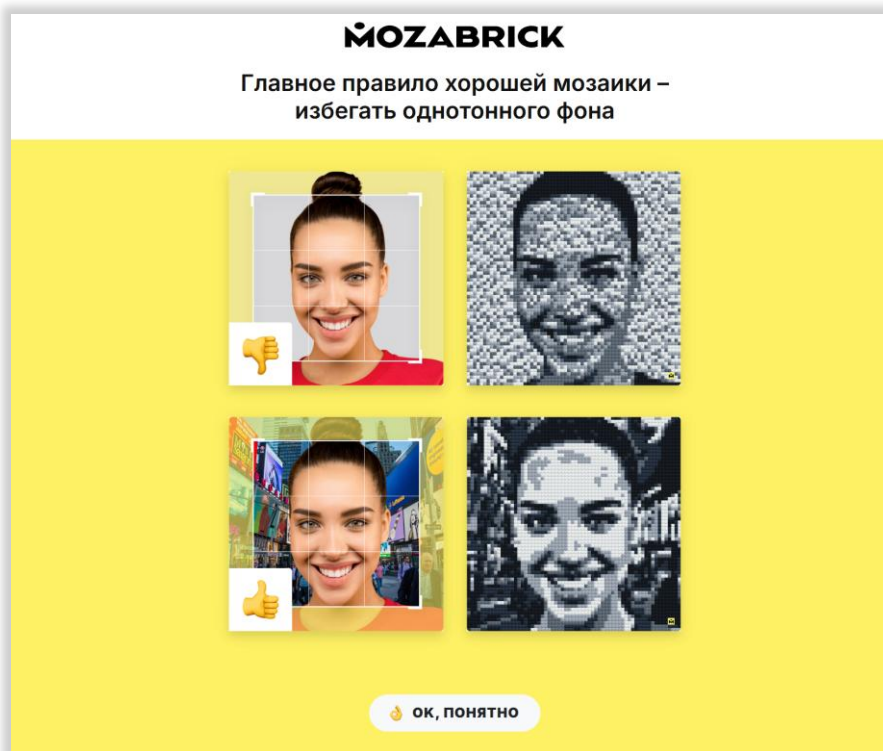


2. Для загрузки изображения нажмите кнопку «Загрузить».

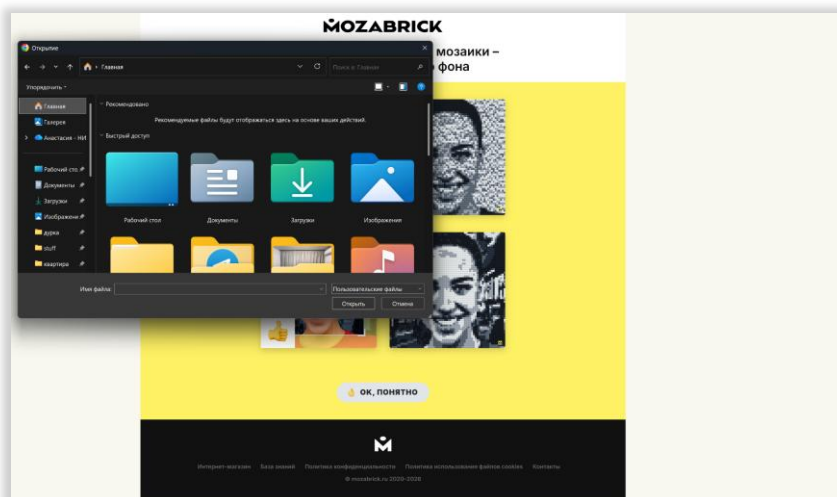


3. Перед загрузкой пользователю будут показаны подсказки для выбора наиболее подходящей фотографии.

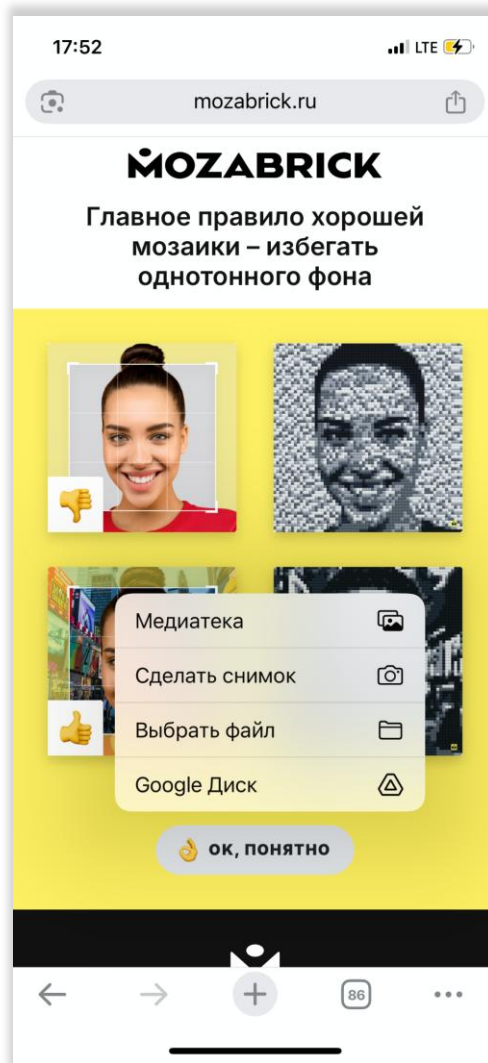




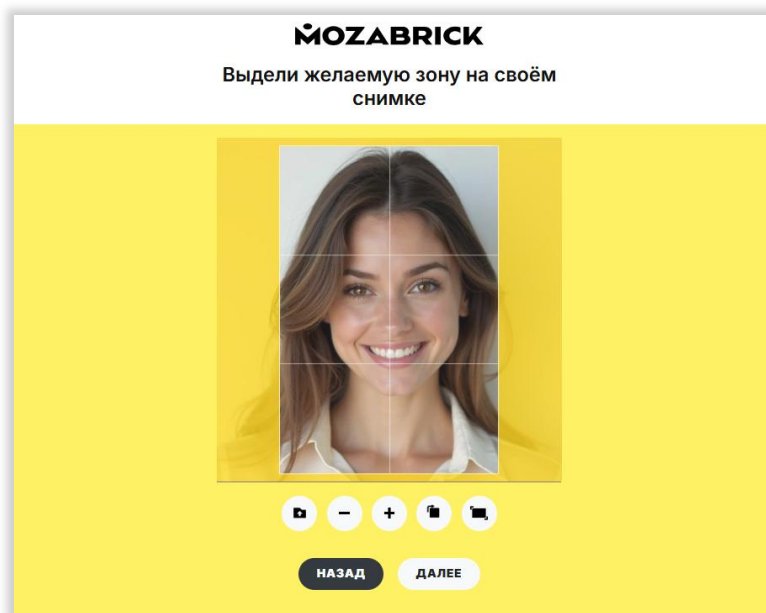
4. При доступе к сайту с ПК автоматически откроется окно Проводника для выбора локального файла к загрузке.



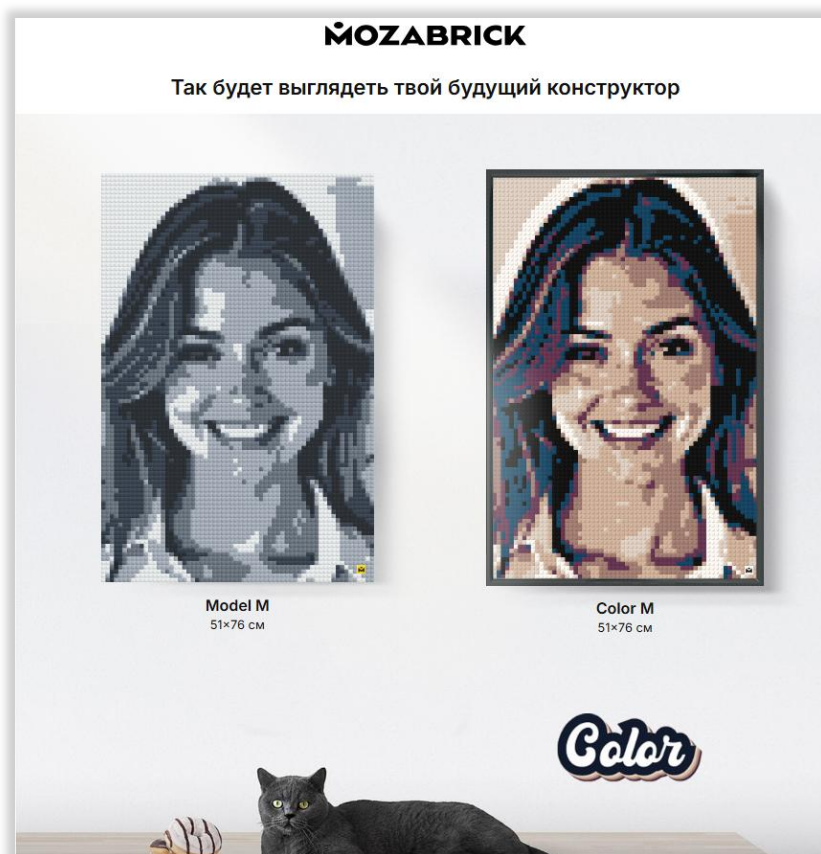
5. При работе с сайтом с мобильного телефона после нажатия откроется окно с вариантами источника загрузки изображения - при выборе «Сделать снимок» запускается приложение камеры, при выборе другой опции - открывается окно файлового менеджера с доступными для загрузки файлами.



6. Подтвердив выбор файла для загрузки, Вы переходите на страницу редактирования фотографии, где Вы можете:
- 1) загрузить новое изображение;
 - 2) отдалить фотографию;
 - 3) приблизить фотографию;
 - 4) повернуть фотографию;
 - 5) перейти к следующему шагу – оценить результат в интерьере.



7. После нажатия на кнопку «Далее» Вам показывается превью картины двух вариантов для набора Mozabrick Classic M и Mozabrick Color M.

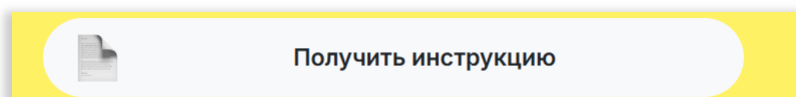


В случае удовлетворённости результатом создания картины пользователь может приобрести творческий набор Mozabrick и продолжить создание реальной картины из кубиков.

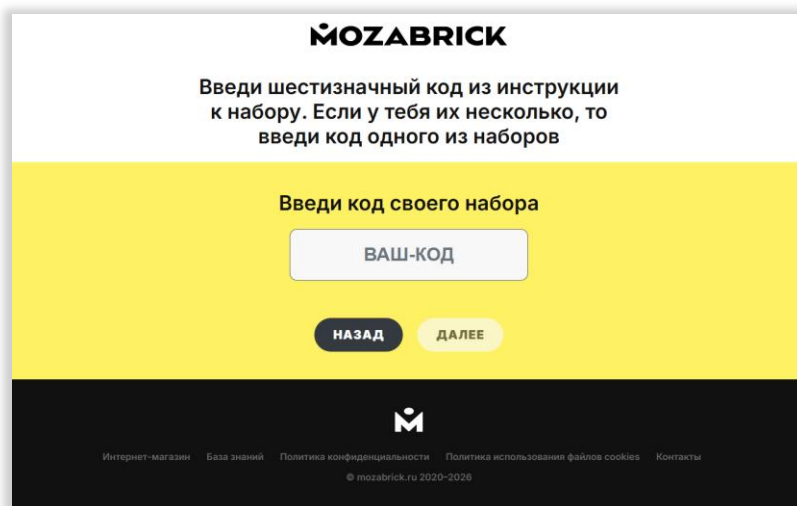
Создание инструкции по сборке картины из пластмассовых элементов

Модуль создания картины позволяет загрузить фотографию пользователя в программное обеспечение Mozabrick и сгенерировать пошаговую инструкцию для сборки картины из кубиков. Созданная инструкция показывается на экране и отправляется пользователю по электронной почте. Для доступа к модулю требуется код авторизации. Код авторизации находится на бумажной инструкции, входящей в комплект творческого набора для создания картины из кубиков Mozabrick.

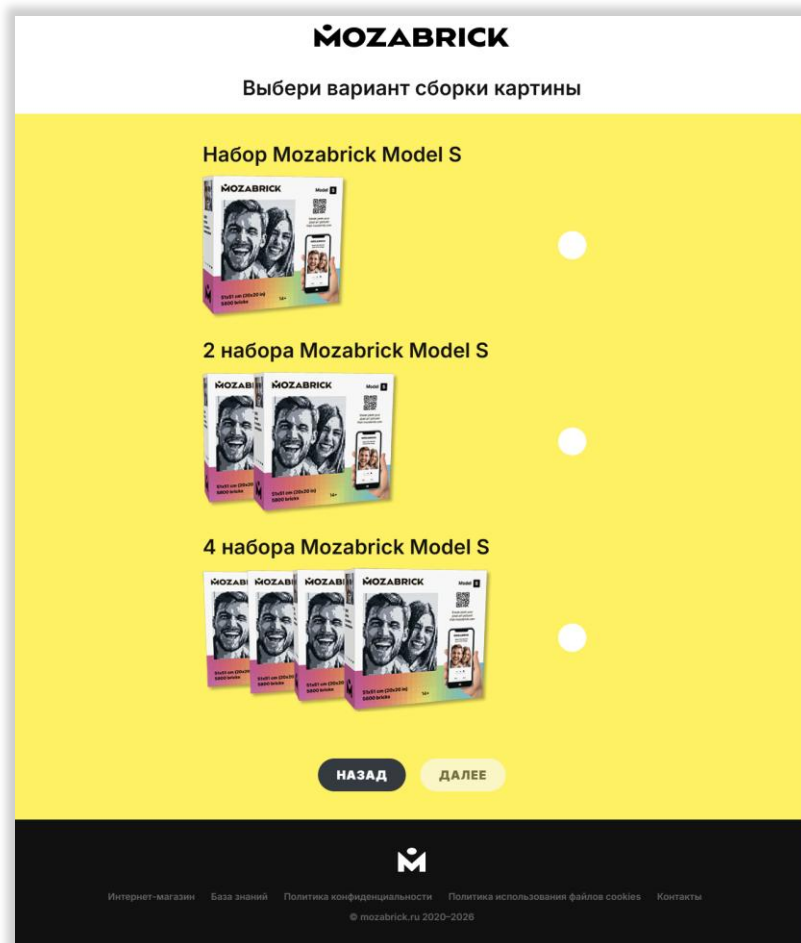
1. Нажмите на кнопку «Получить инструкцию».



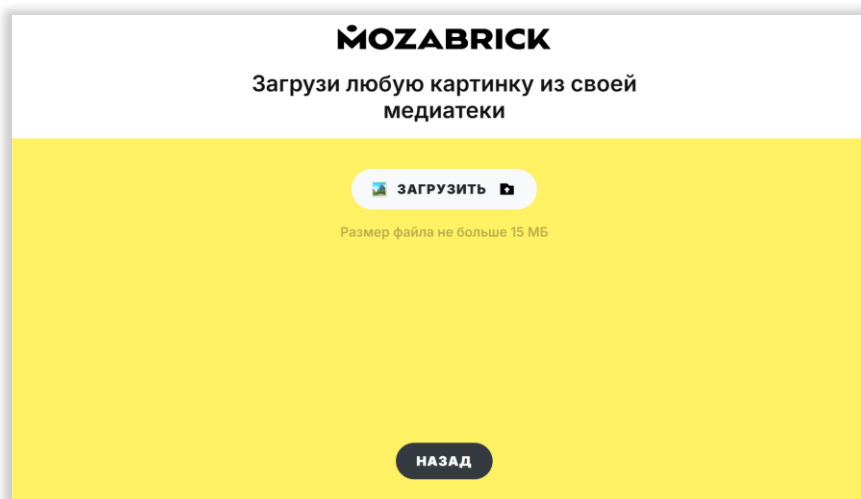
2. Введите уникальный шестизначный код из бумажной инструкции к набору на открывшейся странице ввода кода. Нажмите кнопку «Далее».



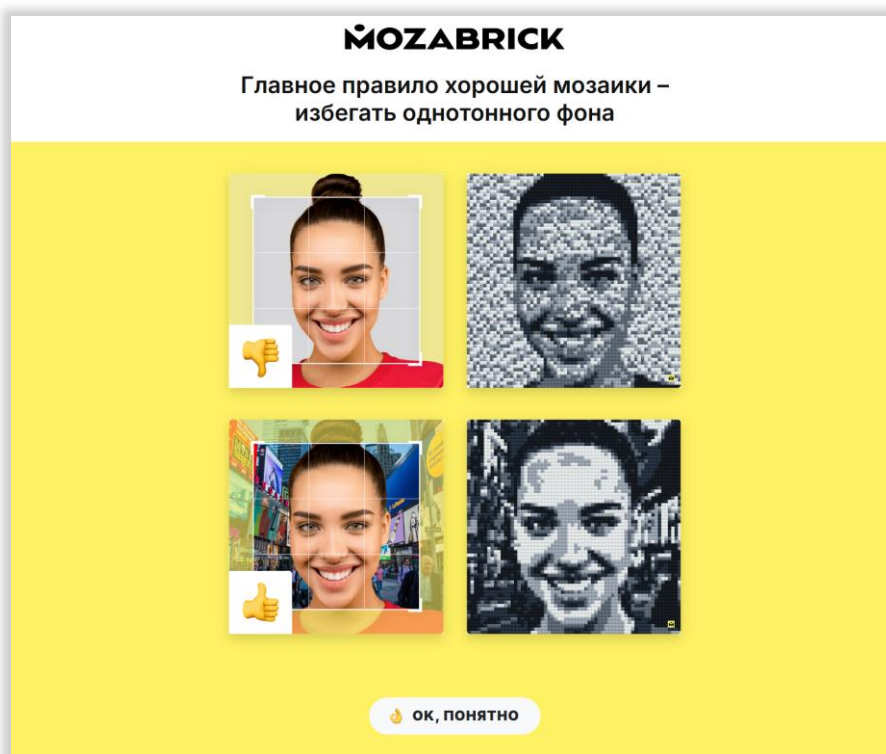
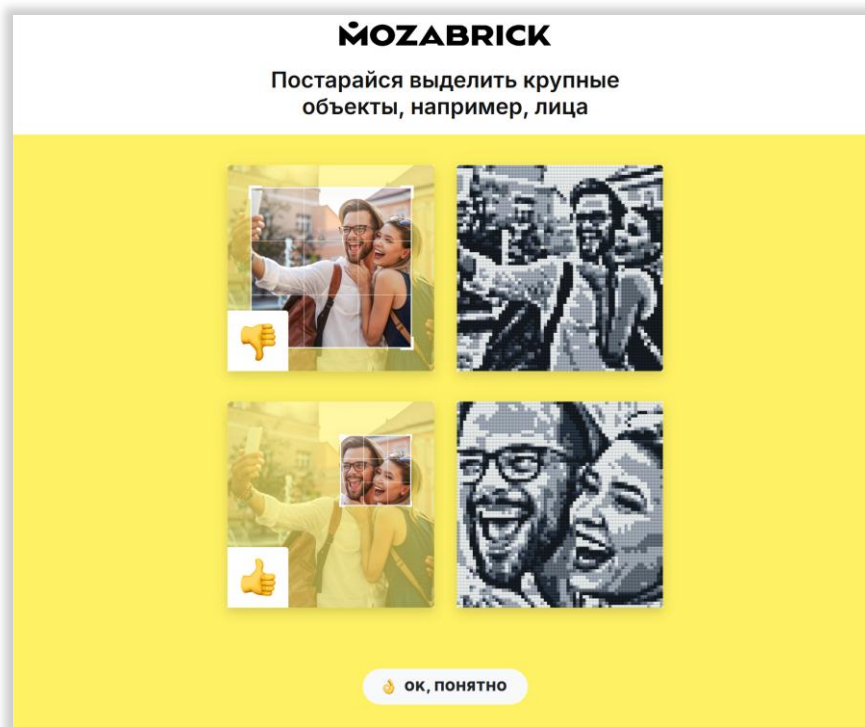
3. После ввода кода выберите вариант сборки картины (какое количество наборов будет задействовано). Затем нажмите кнопку «Далее».



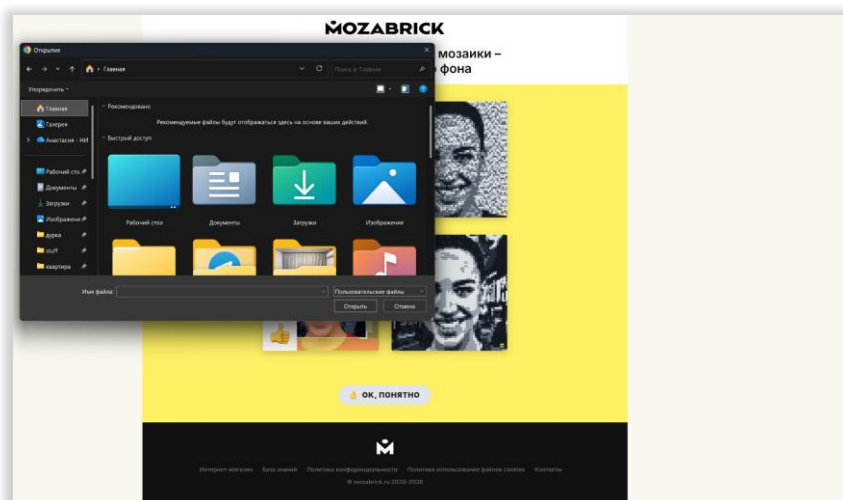
4. Для загрузки изображения нажмите кнопку «Загрузить».



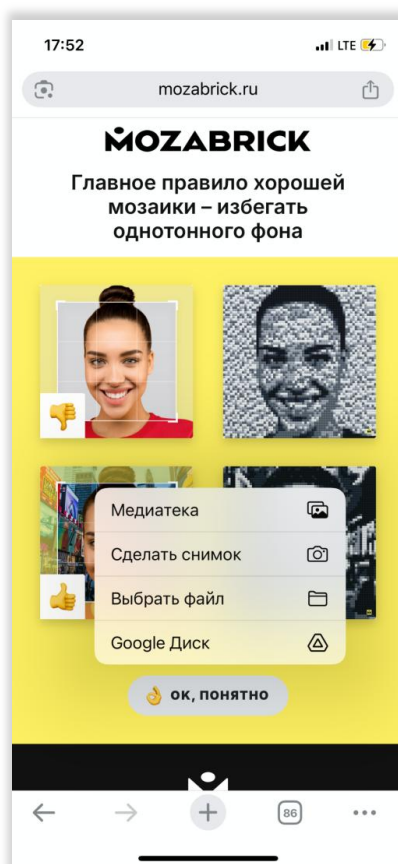
5. Перед загрузкой пользователю будут показаны подсказки для выбора наиболее подходящей фотографии.



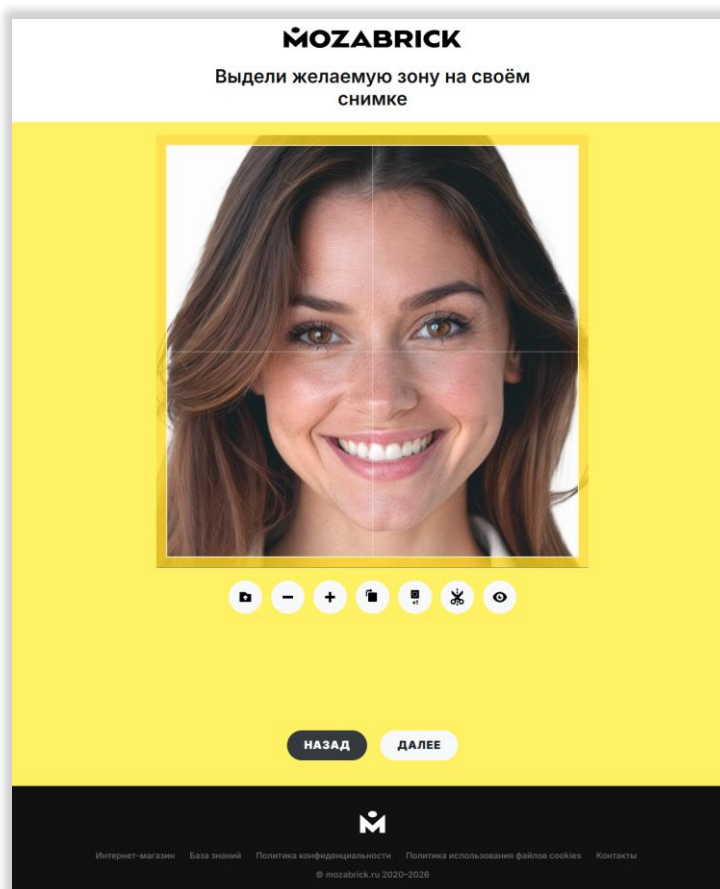
6. При доступе к сайту с ПК автоматически откроется окно Проводника для выбора локального файла к загрузке.



7. При работе с сайтом с мобильного телефона после нажатия откроется окно с вариантами источника загрузки изображения - при выборе «Сделать снимок» запускается приложение камеры, при выборе другой опции - открывается окно файлового менеджера с доступными для загрузки файлами.



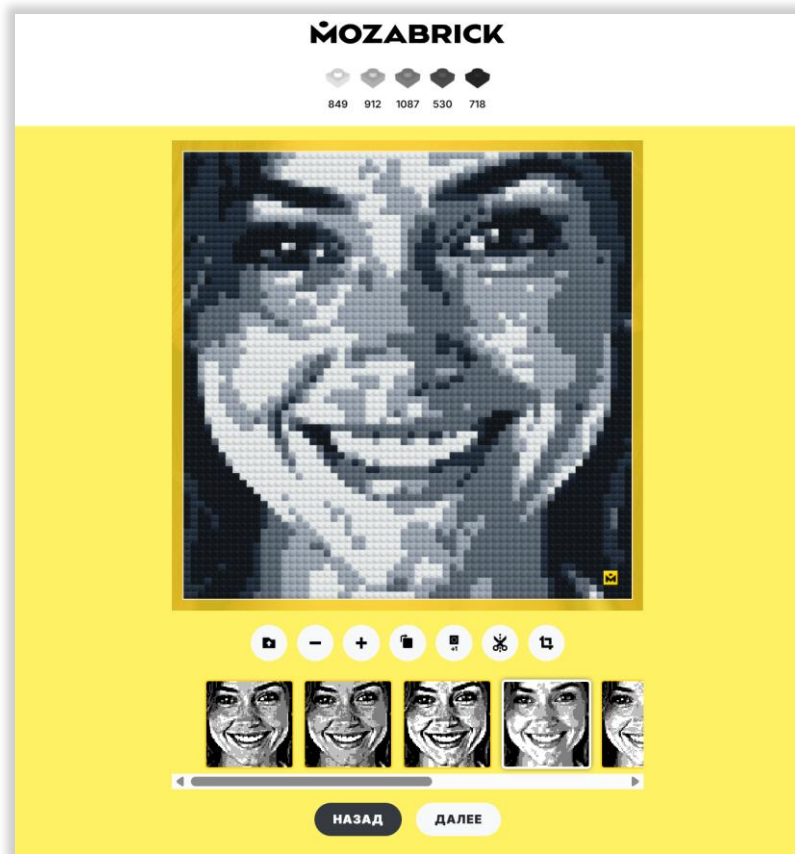
8. Подтвердив выбор файла для загрузки, Вы переходите на страницу редактирования фотографии, где Вы можете:
- 1) загрузить новое изображение;
 - 2) отдалить фотографию;
 - 3) приблизить фотографию;
 - 4) повернуть фотографию;
 - 5) добавить дополнительный цвет при сборке (за счет использования цвета основы);
 - 6) удалить фон на фото или заменить его на один из предложенных вариантов;
 - 7) перейти к следующему шагу – выбору варианта сборки картины.



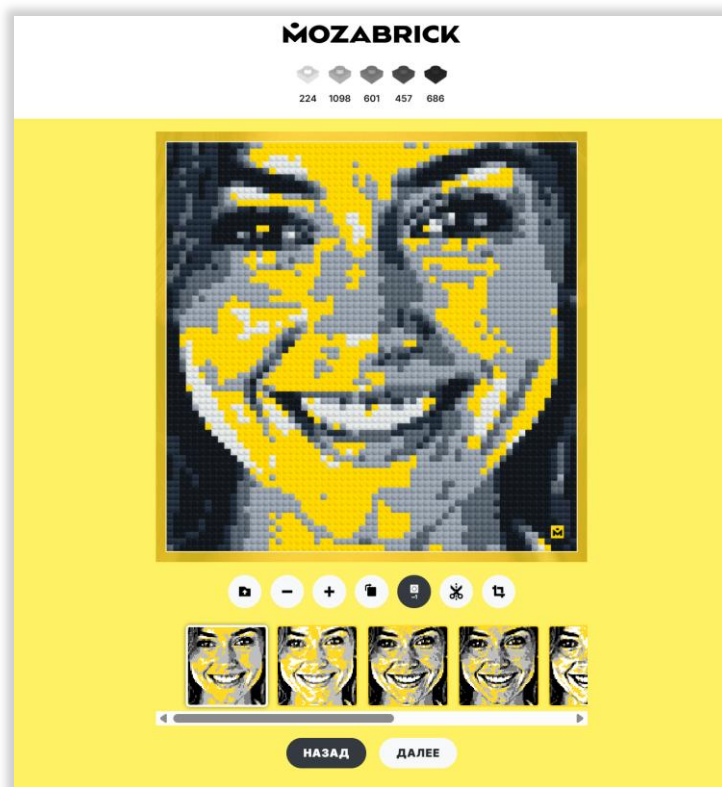
9. После редактирования фотографии нажмите на кнопку «Далее», перейдя, таким образом, на страницу выбора варианта сборки фотографии.

На этой странице генератор предлагает 12 различных вариантов сборки загруженной фотографии. На этой странице Вы все еще можете внести изменения в фото (заменить/отдалить/приблизить/повернуть/добавить дополнительный цвет/удалить или заменить фон).

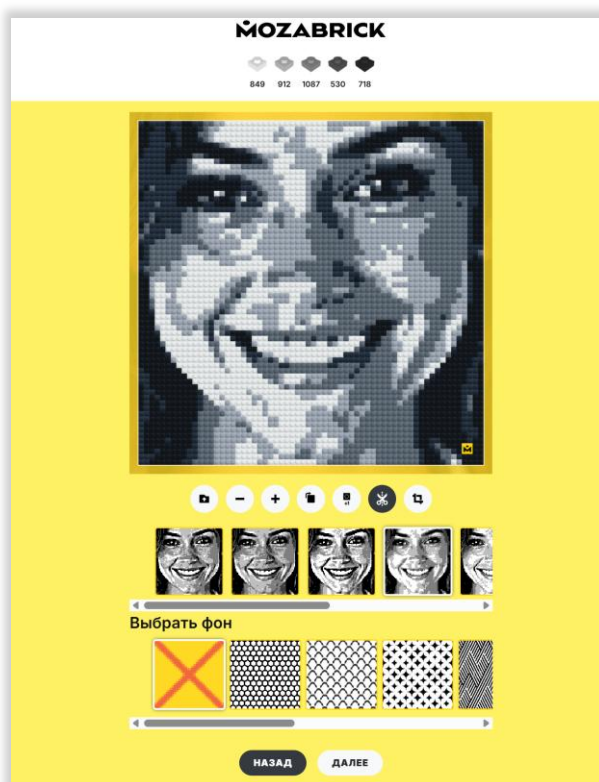
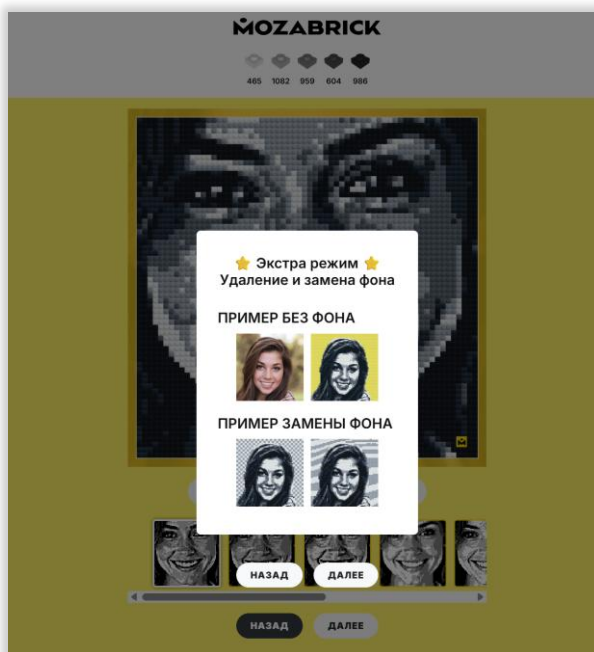
Выбрав один из 12-ти вариантов сборки, нажмите кнопку «Далее».



Экран выбора дополнительного цвета:



Экран удаления/замены фона:



10. Откроется страница для ввода email, на который в дальнейшем придет письмо с инструкцией для сборки картины нитью. Введите свой адрес электронной почты и нажмите кнопку «Отправить».

MOZABRICK

Ты почти у цели! Осталось ввести адрес почты и мы сразу отправим на нее инструкцию для сборки =)

Твой e-mail

Нажимая на кнопку "Отправить", я даю разрешение ООО "ГЕВИС" в целях информирования меня о специальных предложениях и ценах обрабатывать: собирать, записывать, систематизировать, накапливать, хранить, уточнять (обновлять, изменять), извлекать, использовать, передавать (в том числе поручать обработку другим лицам), обезличивать, блокировать, удалять, уничтожать мои персональные данные: адрес электронной почты.

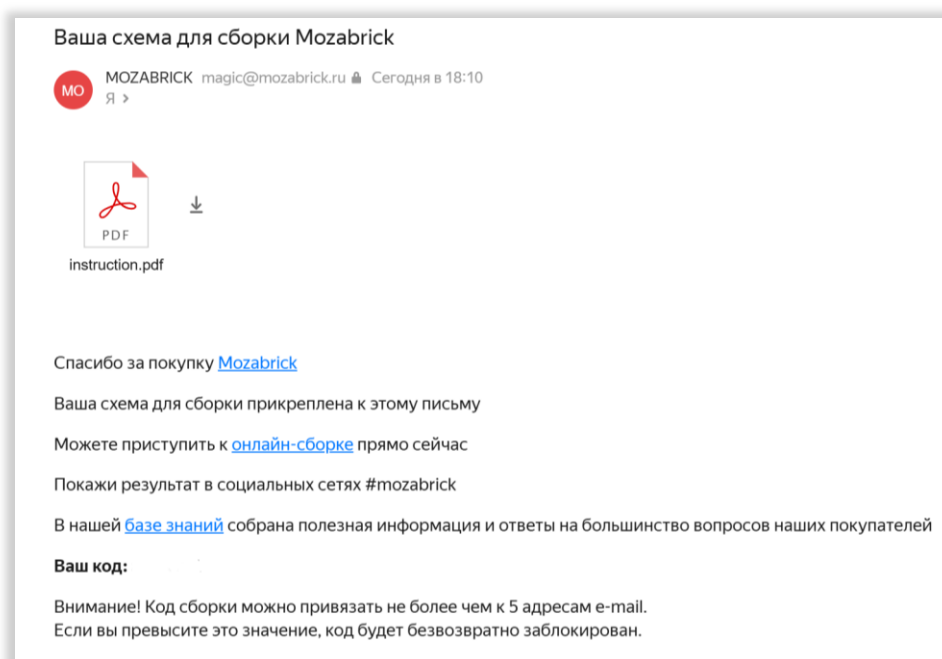
Согласие может быть отозвано мною в любой момент путем направления письменного уведомления по адресу ООО "ГЕВИС".

Ознакомиться с политикой персональных данных.

ОТПРАВИТЬ

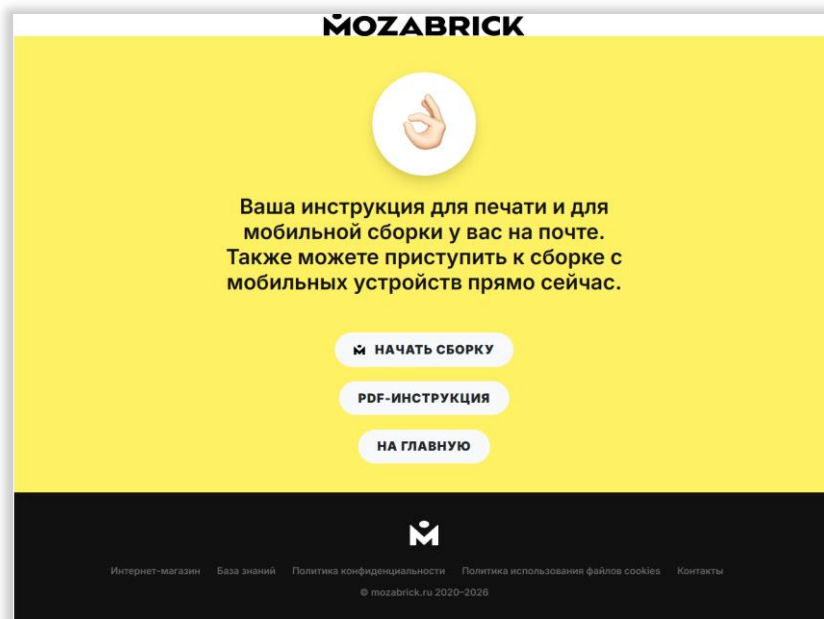
НАЗАД

11. Откроется страница подтверждения адреса электронной почты. При нажатии «Нет» Вы вернетесь к п. 10 для повторного ввода адреса email. При нажатии «Да» будет открыта страница с инструкцией. Одновременно с этим на ранее введенный и подтвержденный адрес электронной почты придет письмо со ссылкой на онлайн-сборку, с указанием кода пользователя и с вложением-инструкцией в виде PDF-файла.

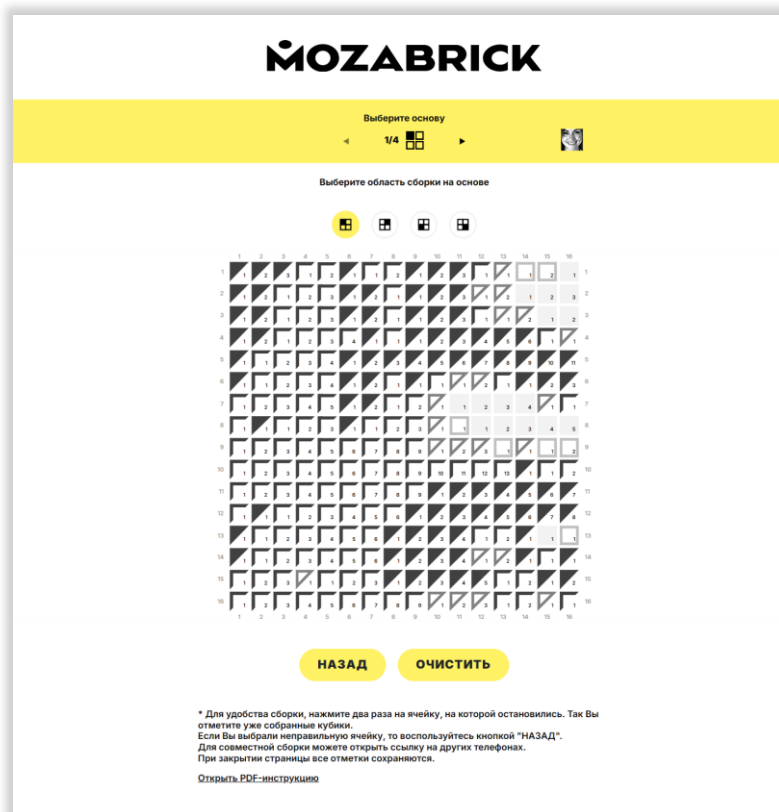


12. На открывшейся странице инструкций у Вас есть возможность:

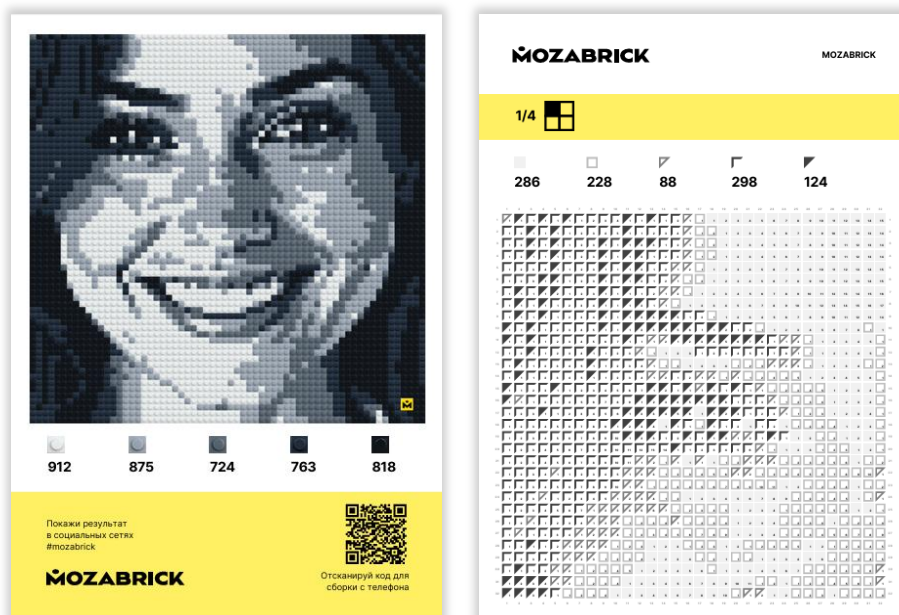
- 1) открыть инструкцию в онлайн-генераторе;
- 2) открыть инструкцию в виде PDF-файла.



13. При нажатии на «Начать сборку» пользователь перенаправляется на страницу онлайн-генератора.

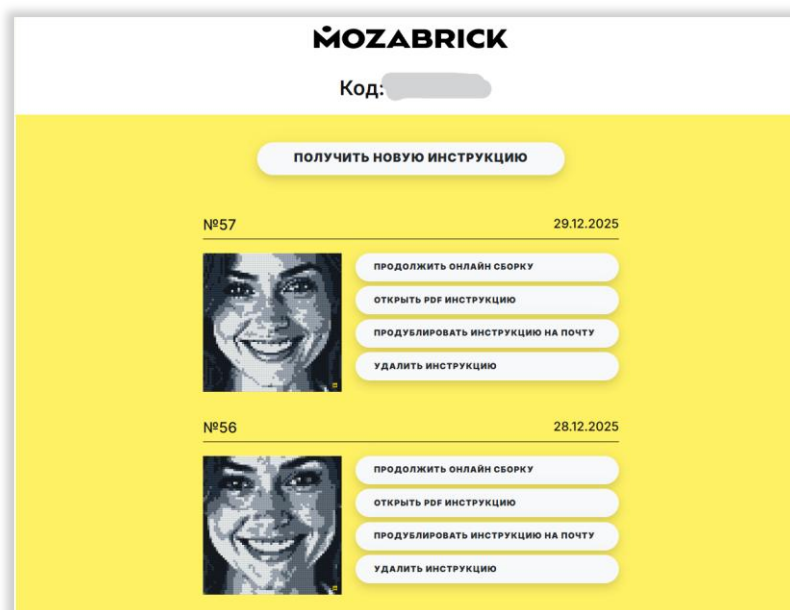


14. При нажатии на кнопку «PDF-инструкция» у пользователя открывается PDF-файл, на котором видны все шаги инструкции. Шаги в онлайн-инструкции и PDF-файле идентичны - отличается только масштаб области сборки.



Личный кабинет пользователя

После сборки картины пользователь имеет возможность на главном экране ввести код авторизации и войти в личный кабинет пользователя. В личном кабинете пользователя отображаются собранные ранее картины пользователя, имеется возможность управлять старыми сборками или начать сборку новой картины.



Пользователь может продолжить отложенную сборку (кнопка «Продолжить онлайн сборку» соответствующей картины) или открыть PDF-инструкцию по сборке (кнопка «Открыть PDF инструкцию»).

Имеется возможность повторно отправить инструкции на свою электронную почту (кнопка «Продублировать инструкцию на почту»).

Пользователь может скрыть отображение некоторых или всех картин в личном кабинете (кнопка «Удалить инструкцию»).

Модуль интерактивной онлайн-сборки картины

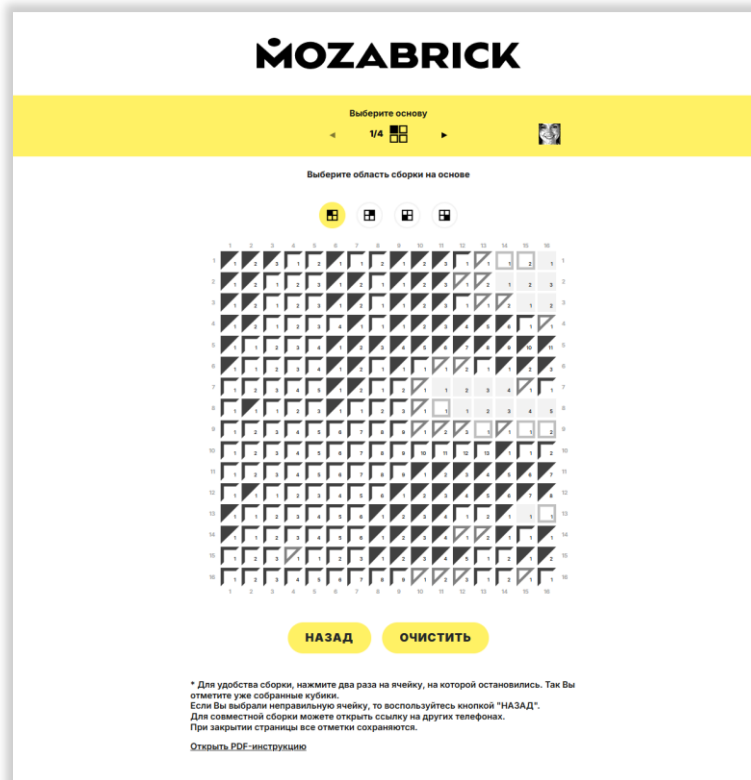
Доступ в онлайн-сборку картины выполняется по ссылке из электронного письма, присланного пользователю программным обеспечением Mozabrick. Кроме того, возможно попасть в онлайн-сборку из модуля личного кабинета пользователя после ввода кода авторизации.

В модуле интерактивной онлайн-сборки картины пользователь имеет возможность:

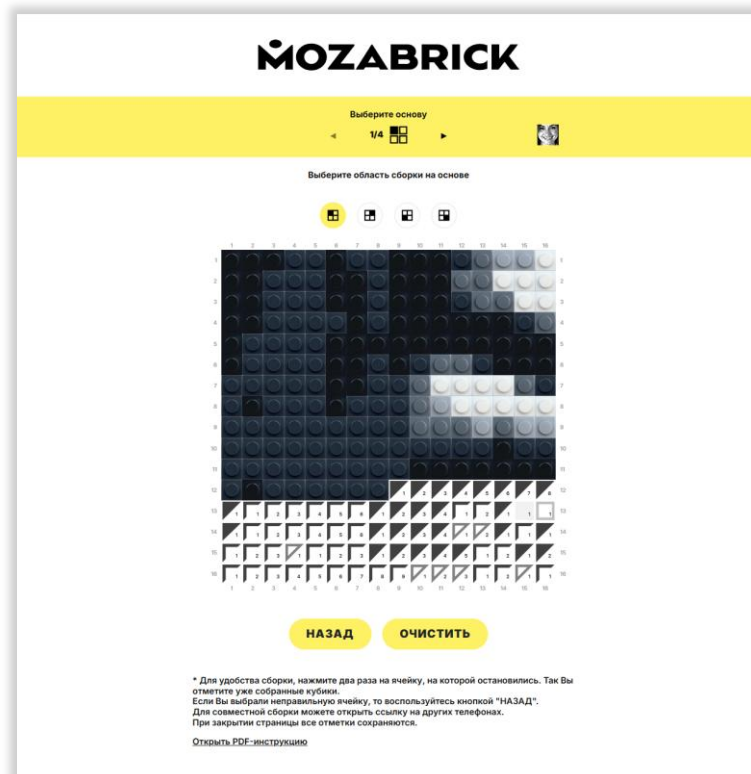
- 1) выбрать, какую по счету основу вы собираете;
- 2) выбрать область сборки основы;
- 3) отметить уже собранную часть картины;
- 4) посмотреть как будет выглядеть финальная версия картины;

Модуль позволяет выполнять многопользовательскую сборку одной картины. Для этого имеется возможность открыть ссылку на онлайн-сборку на разных устройствах и выполнять одновременную сборку разных частей одной картины. Прогресс сборки синхронизируется между различными устройствами, что позволяет контролировать процесс сборки или продолжать сборку на другом устройстве, другим пользователем.

Имеется возможность собирать одну основу вчетвером, либо распределить основы для сборки между различными пользователями. Таким образом, можно внести в процесс сборки картины Mozabrick элемент соревновательности или превратить его в совместный досуг.



В процессе сборки пользователь имеет возможность отметить на схеме место, до которого собрал картину, чтобы вернуться к сборке в дальнейшем. Прогресс сборки синхронизируется между различными устройствами пользователя.



Правовая информация, информационные и обучающие материалы

Разделы дополнительной информации позволяют пользователю:

- упростить приобретение творческих наборов (кнопка «Купить набор Mozabrick» на главном экране программы);
- получить доступ к различной правовой информации (разделы «Политика конфиденциальности», «Контакты» и др.);
- получить ответы на часты задаваемые вопросы, и изучить обучающие материалы (раздел «База знаний»);
- прочитать отзывы других пользователи и рекламную информацию.

Прекращение использования (удаление) программного обеспечения

Все готовые результаты и прогресс сборки хранятся на серверах и могут быть доступны пользователю с любого устройства после ввода кода авторизации. В случае необходимости пользователь может скрыть отображение некоторых или всех картин в личном кабинете.

Программное обеспечение не устанавливается на терминал пользователя, поэтому дополнительных действий по удалению программного обеспечения не требуется.

Возможно сохранение файлов cookie на терминале пользователя, которые пользователь может удалить в своем веб-браузере.