



CANVA TEMPLATES
COLLECTION №1.7

SOCIAL MEDIA BUNDLE

Спасибо за покупку!

Наличие под рукой набора шаблонов, для вашей стратегии в социальных сетях, поможет вам добиться единого стиля в оформлении блога и определенно ускорит процесс создания контента!

КОЛЛЕКЦИЯ ШАБЛОНОВ. ПОЖАЛУЙСТА,
ПЕРЕЙДИТЕ ПО ССЫЛКЕ:

[ШАБЛОНЫ ДЛЯ ПОСТОВ В ИНСТАГРАМ](#)

[ШАБЛОНЫ ДЛЯ СТОРИС В ИНСТАГРАМ](#)

[ОБЛОЖКИ ДЛЯ АКТУАЛЬНОГО В ИНСТАГРАМ](#)

[ШАБЛОНЫ ДЛЯ ПИНТЕРЕСТ](#)

[ШАБЛОН ОТКРЫТКИ "СПАСИБО"](#)

[ШАБЛОН ПОДАРОЧНОГО СЕРТИФИКАТА](#)

Все элементы в этом пакете оптимизированы, чтобы быть легко редактируемыми и удобными для пользователя. Изменить текст, изображения и цвета довольно просто, поэтому у вас не должно возникнуть проблем. Вам, конечно же, понадобятся базовые знания Canva, но если у вас возникнут дополнительные вопросы, просто напишите мне, и я буду рада Вам помочь!

КАК СОХРАНИТЬ И РЕДАКТИРОВАТЬ ШАБЛОНЫ?

1

Зарегистрируйте **БЕСПЛАТНЫЙ** аккаунт на сайте www.canva.com (или войти в существующий).

2

Нажмите на ссылку.

3

Вы попадете на первую страницу шаблона. Щелкните по кнопке «Использовать шаблон».

4

Отредактируйте шаблон с помощью инструментов дизайна Canva. Меняйте цвета, текстуры, шрифты и добавляйте свои изображения.

ОТРЕДАКТИРУЙТЕ ТЕКСТ

Начните настраивать выбранный вами шаблон, редактируя текст. Для этого щелкните текстовое поле, содержимое которого вы хотите отредактировать. Вы можете ввести новый текст или удалить существующий контент на клавиатуре. Вы также можете вставлять текстовое содержимое из других источников, таких как документы Word или веб-сайты.

5

ДЛЯ ШАБЛОНОВ INSTAGRAM И PINTEREST

Сохраните свои шаблоны в формате jpeg, png и т.д. и используйте их в ваших социальных сетях.

ДЛЯ ШАБЛОНОВ ОТКРЫТКИ "САСИБО" И ПОДАРОЧНОГО СЕРТИФИКАТА

Сохраните документ в формате PDF и распечатайте.

Если у вас есть какие-либо вопросы или сомнения по поводу этого набора шаблонов, не стесняйтесь отправлять сообщения. Вы также можете связаться с нами по электронной почте - alexstudiodesign.ru@gmail.com
