



КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ



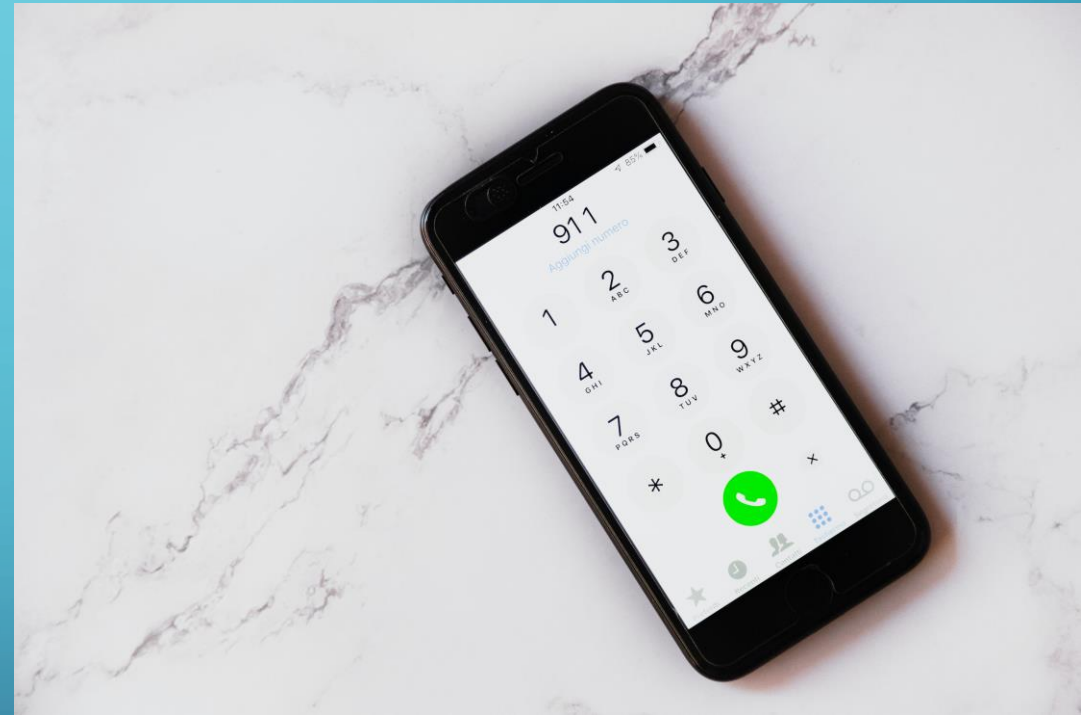
ПОЧЕМУ ВАЖНО?

- Очень большую часть своей жизни мы проводим в интернете!
- Без навыков безопасного взаимодействия с виртуальной средой нам не обойтись!
- Привычки по обеспечению своей безопасности в сети должны стать естественными, точно такими же естественными, как мытье рук.



ГДЕ ТАИТСЯ УГРОЗА?

- Анонимность и приватность
- Целостность информации
- Защита репутации
- Защита от кибербуллинга и нежелательных знакомств
- Защита финансовых онлайн-транзакций и счетов



ЦИФРОВАЯ ГИГИЕНА

- В цифровом пространстве есть свои правила гигиены. К использованию интернета и потреблению информации стоит относиться так же, как к потреблению в реальном мире.
- Хорошо знать, что все твои учетные записи в безопасности и никто посторонний не роется по твоим персональным данным?
- Киберпреступники с удовольствием взламывают учетные записи в соцсетях, заражают мобильные телефоны вирусами и воруют игровые аккаунты.

ПРАВИЛА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Меньше рассказывай о себе в интернете. Думай, кому и что ты говоришь. Есть люди, которые могут использовать раскрытые вашими же руками личные данные, чтобы атаковать вас.

2. Не принимай запросы на дружбу от незнакомых людей в социальных сетях. Как минимум, это может закончиться тем, что тебя завалят рекламным спамом.



ПРАВИЛА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

3. Не давай свой телефон незнакомым людям, которым якобы нужно срочно позвонить. Ты же не хочешь, чтобы в руки незнакомцев попал разблокированный телефон?

4. Используй длинные и надежные пароли!

Пароли являются слабым звеном в защите большинства пользователей. Часто выбирают ненадежные комбинации символов типа «12345» или «qwerty», хранят их в DOC-файле на жестком файле и отправляют друзьям в онлайн-чатах.

Это не лучший способ вести себя в интернете!

ПРАВИЛА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

5. Аккуратнее относись к использованию публичных сетей Wi-Fi при обращении к своему мобильному банку.

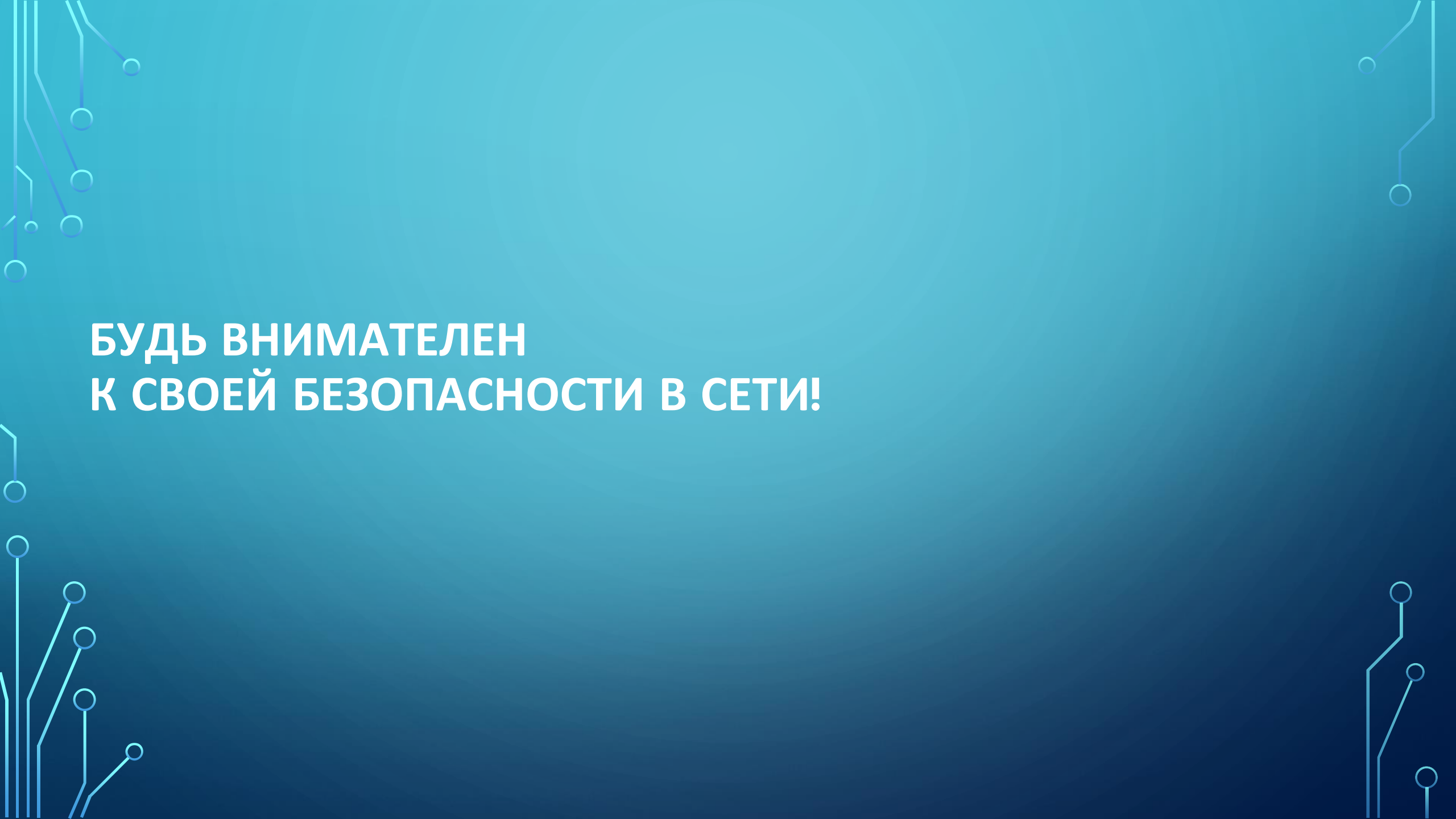
6. С осторожностью открывай электронные письма. Открывать письма с неизвестных адресов опасно.



ПРАВИЛА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

7. Следи за тем, какие приложения получают на ваших устройствах доступ и к чему. Новой игре совершенно не обязательно знать, где ты сейчас находишься или иметь доступ к камере или микрофону.

8. Обновляй программы и операционные системы на всех устройствах. Разработчики в новых версиях добавляют не только красивый дизайн, но и закрывают уязвимости.

The background is a solid teal color with a subtle gradient. In the four corners, there are decorative white and light blue circuit-like patterns consisting of lines and small circles, resembling a network or data flow.

**БУДЬ ВНИМАТЕЛЕН
К СВОЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СЕТИ!**