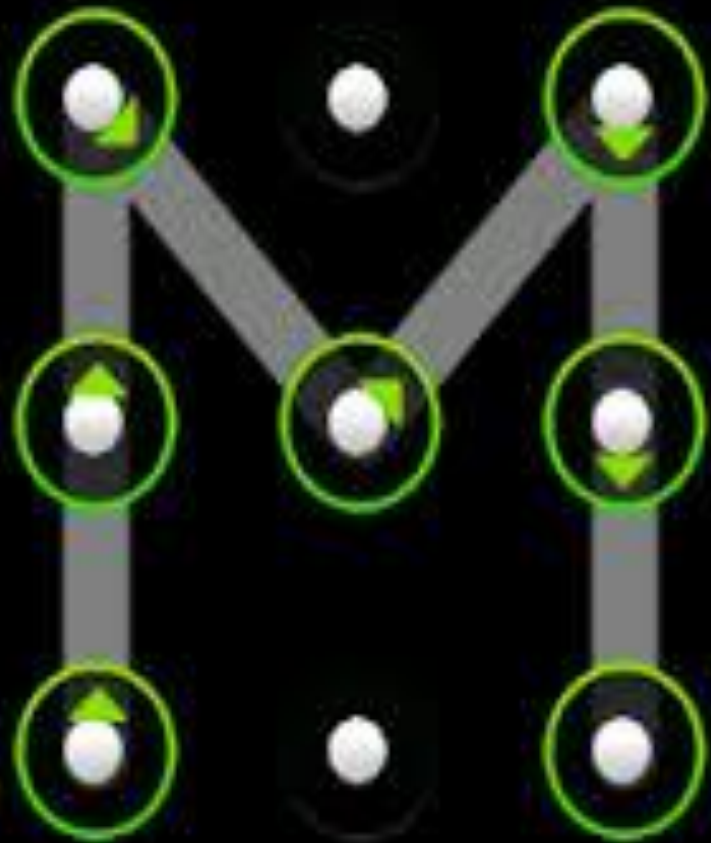
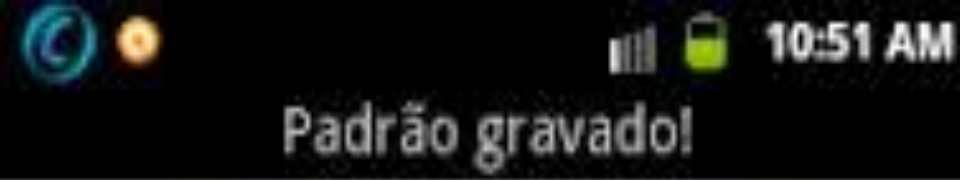


**Защита данных на
телефонах и планшетах
на базе Android.**



- Если вы используете графический ключ доступа к телефону, то в 99% этого достаточно для того чтобы никто без вашего ведома не смог получить доступ к информации в телефоне.

Repetir

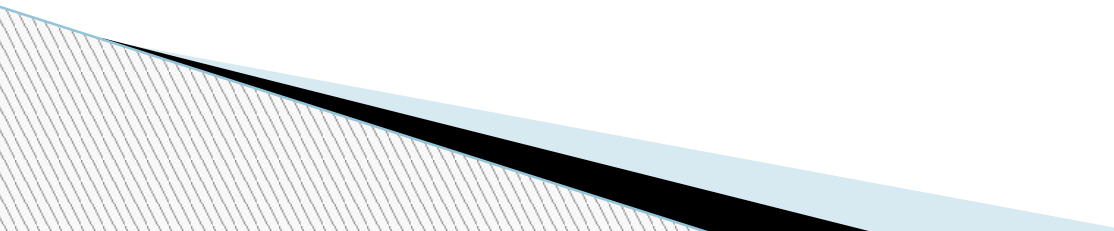
Continuar



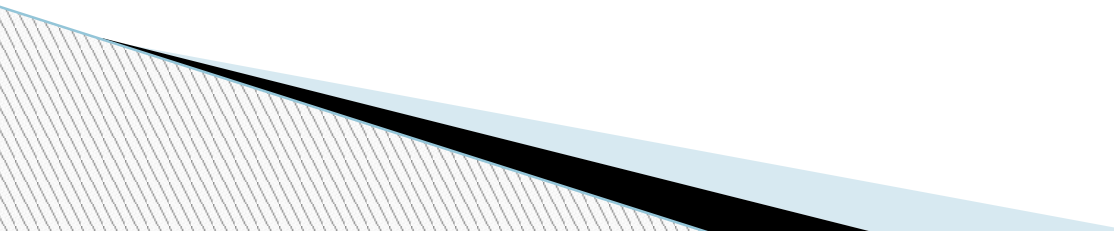
- Если данные в телефоне очень конфиденциальные, тогда следует использовать встроенную функцию полного шифрования телефона.
- На сегодняшний день практически все смартфоны стали носителями важных персональных либо корпоративных данных. Также посредством телефона владельца можно легко получить доступ к его учетным записям, таким как Gmail, DropBox, FaceBook и даже корпоративным сервисам. Поэтому в той или иной степени стоит побеспокоиться о конфиденциальности этих данных и использовать специальные средства для защиты телефона от несанкционированного доступа в случае его кражи или утери.



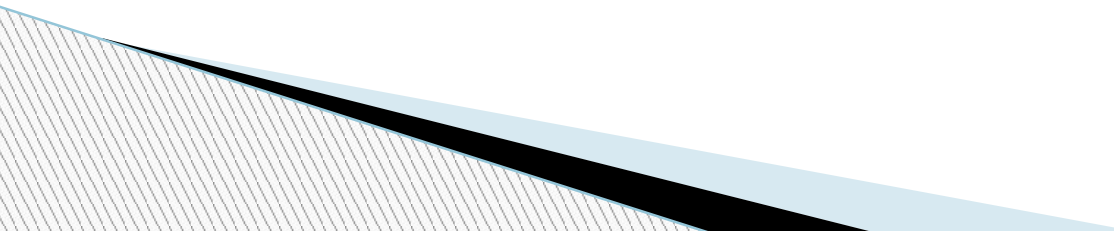
Какая информация хранится в телефоне и зачем ее защищать?

- Учетные записи
 - История SMS-переписки и телефонная книжка
 - Программа Web браузер
 - Карта Памяти
- 

От кого следует защищать данные телефона:

- ▣ От случайного человека, который найдет потерянный вами телефон либо от “случайной” кражи телефона.
 - ▣ От любопытных глаз (сослуживцы/дети/жены),
 - ▣ От целенаправленной кражи вашего телефона
- 

Встроенные средства защиты данных на устройствах **Android**.

- Экран блокировки с Графическим Ключем
 - Графический Ключ (Pattern) — самый удобный и одновременно надежный способ защиты телефона.
- 

Можно повысить уровень безопасности двумя способами.

- 1. Увеличить поле ввода Графического ключа. Оно может варьировать от 3x3 точки на экране до 6x6 (Android 4.2 встречается в некоторых моделях, зависит от версии Android и модели телефона).
 2. Скрыть отображение точек и «пути» графического ключа на экране смартфона, чтобы невозможно было подглядеть ключ.
- 3. Установить автоматическую блокировку экрана после 1 минуты бездействия телефона.

- Убедитесь что в случае, если Вы забыли пароль либо Графический Ключ, Вы сможете восстановить доступ к телефону либо сможете легко восстановить настройки телефона и информацию в случае если придется сделать hard reset (сброс телефона в заводские настройки с потерей всех данных).
- Хранить резервную копию конфиденциальных данных необходимо только зашифрованном виде на вашем Компьютере, на DVD диске либо в облаке.

