



Рекомендации по использованию специальных инженерно-технических знаний при расследовании преступлений коррупционной направленности

ЧПОУ «ККТЭК и П»

специальность «Правоохранительная деятельность»

Ст. гр. ПДЛ-1

Приходько Василина

СУДЕБНАЯ КОМПЬЮТЕРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА:

- класс «ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ»:



Применение инженерно-технических знаний в следственных действиях (обыск)

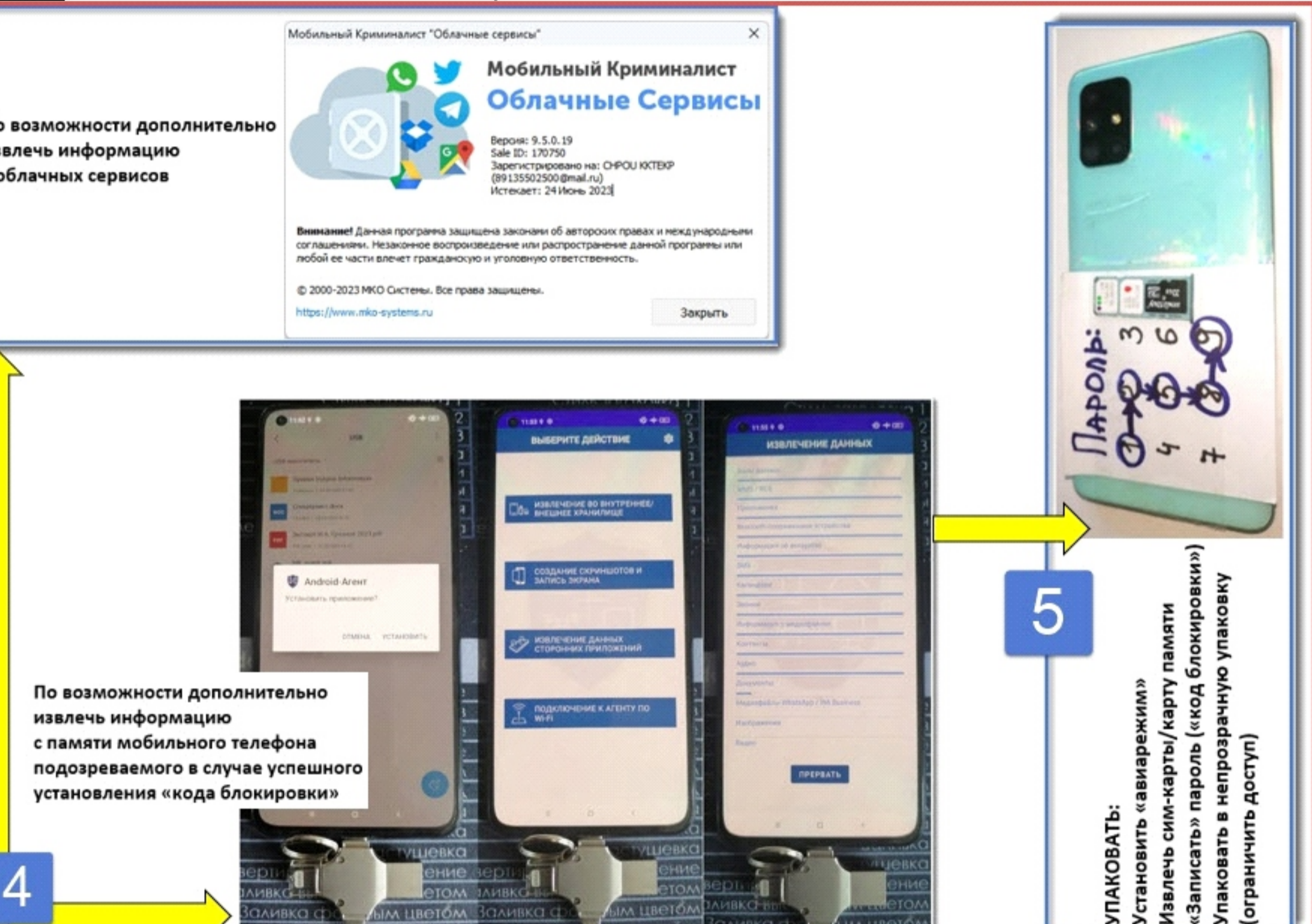
#Вариант_1: Подозреваемый по уголовному делу не сообщает «код блокировки» от своего мобильного телефона при изъятии в ходе производства следственного действия (обыска).

**ОБЯЗАТЕЛЬНО
НЕОБХОДИМО** ДОПОЛНИТЕЛЬНО оперативно исследовать информацию на персональных компьютерах, ноутбуках в ходе производства следственного действия (обыска)

- 1 Подключить к персональному компьютеру, ноутбуку подозреваемого USB-flash накопитель информации со специализированным программным обеспечением:
«Мобильный криминалист СКАУТ»:
- «Мобильный криминалист Agent»;
 - «NirLauncher»;
 - «WinPE»;
 - «Belkasoft RAM Capturer»;
 - «FTK_Imager»;
 - «R-Studio»;
 - «Acronis»;
 - «UltraISO»;
 - «Архивариус3000»
 - иной софт.

Дополнительное, оперативное («экстренное»/«неотложное») исследование компьютерной информации с целью установления «кода блокировки» и получения иной криминалистически-важной информации по уголовному делу

- 2 На персональном компьютере, ноутбуке подозреваемого «запустить» **«Мобильный криминалист СКАУТ»**
- 3 Установить логины/пароли пользователя (подозреваемого)



РАСКРЫТИЕ И РАССЛЕДОВАНИЙ СОВРЕМЕННЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ КОРРУПЦИОННОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

!!! ОБЯЗАТЕЛЬНО И НЕОБХОДИМО !!!

ПРИМЕНЕНИЕ/ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

1 Привлечение специалиста к следственным действиям

2 Осмотр компьютерной техники, мобильных устройств с участием специалиста

3 «Выемка» компьютерной информации



Судебная компьютерно-техническая экспертиза



РЕКОМЕНДУЕТСЯ проводить: Осмотр компьютерной техники, мобильных телефонов

1. Извлекается с объектов «нужная» информация, имеющая значение по уголовному делу.
2. Возможно извлечь криминалистически-важную информацию по уголовному делу с «облачных сервисов», т.е. ту информацию, которой нет в памяти мобильных телефонов/ПК.

3. Требуется меньше времени на оформление протокола осмотра, чем на оформление заключения эксперта.
4. Исследование (извлечение информации) проводятся аналогично исследованию в ходе производства судебных компьютерно-технических экспертиз.

- Типовые вопросы для назначения судебной компьютерно-технической экспертизы.
- Объекты исследования: **мобильный телефон (планшетный компьютер) с сим-картой и картой памяти**.
- Каковы серийный и международный/абонентский номера сим-карты представленного на исследование мобильного телефона?
 - Каковы сведения о мобильном телефоне (IMEI, учетных записях)?
 - Имеются ли в памяти мобильного телефона (сим-карте/карте памяти), представленного на исследование, в том числе и среди удаленной информации:
 - телефонная книга (контакты);
 - вызовы;
 - смс-сообщения;
 - электронная переписка Интернет-мессенджеров;
 - сведения о логинах/паролях ресурсов сети Интернет;
 - история посещений Интернет-страниц;
 - поисковые запросы браузеров;
 - заметки;
 - сведения о местоположении;
 - графические/аудио/видео/текстовые файлы?
- Прошу скопировать обнаруженную информацию на представленный USB-flash накопитель информации «***».

- Типовые вопросы для назначения судебной компьютерно-технической экспертизы.
- Объекты исследования: **системный блок персонального компьютера («СБ ПК»), моноблок, ноутбук**.
- Каковы сведения о настройках системного времени/дате, установленных в операционной системе/BIOS представляемого на исследование системном блоке персонального компьютера?
 - Имеются ли сведения о переводе/изменении системного времени/даты, установленных в операционной системе/BIOS представляемого на исследование системном блоке персонального компьютера?
 - Каковы сведения об операционной системе (ОС) (имя пользователя, дата/время установки ОС, наименование/версия) ОС представляемого на исследование системном блоке персонального компьютера?
 - Имеются ли на накопителе информации представляемого на исследование системного блока персонального компьютера, в том числе и среди удаленной информации:
 - электронная переписка Интернет-мессенджеров;
 - сведения о логинах/паролях ресурсов сети Интернет;
 - история посещений Интернет-страниц;
 - поисковые запросы браузеров;
 - файлы, содержащие ключевые слова: «Иванов», «Петров», «Сидоров», «акт», «договор», ... и т.п.?
- Прошу скопировать обнаруженную информацию на представленный USB-flash накопитель информации «***».

«РАЗРЕШЕНИЕ + **на внесение изменений...»**

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ:

- Типовые вопросы для назначения судебной компьютерно-технической экспертизы.
- Объекты исследования: **системный блок персонального компьютера («СБ ПК»), моноблок, ноутбук**.
- Каковы сведения о настройках системного времени/дате, установленных в операционной системе/BIOS представляемого на исследование системном блоке персонального компьютера?
 - Имеются ли сведения о переводе/изменении системного времени/даты, установленных в операционной системе/BIOS представляемого на исследование системном блоке персонального компьютера?
 - Каковы сведения об операционной системе (ОС) (имя пользователя, дата/время установки ОС, наименование/версия) ОС представляемого на исследование системном блоке персонального компьютера?
 - Имеются ли на накопителе информации представляемого на исследование системного блока персонального компьютера, в том числе и среди удаленной информации:
 - электронная переписка Интернет-мессенджеров;
 - сведения о логинах/паролях ресурсов сети Интернет;
 - история посещений Интернет-страниц;
 - поисковые запросы браузеров;
 - файлы, содержащие ключевые слова: «Иванов», «Петров», «Сидоров», «акт», «договор», ... и т.п.?
- Прошу скопировать обнаруженную информацию на представленный USB-flash накопитель информации «***».