Приложение 3.2

**Ключи с правильными ответами и пояснениями для ведущего**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Информация | Способ попадания в сеть | Способ защиты или удаления |
| 1 группа (маркировка белая): пользователь выкладывает в Интернет информацию о себе сам | | | |
| 1 | Пост, размещенный в одной из социальных сетей, в котором пользователь открыто делится персональной информацией с другими пользователями данного ресурса | Пользователь выкладывает информацию самостоятельно, определяя уровни доступа к посту других пользователей | Содержание поста должно определяться самим пользователем в соответствии с правилами управления персональными данными.  Доступ к аккаунту защищается паролем.  Уровни доступа других пользователей к посту определяются настройками приватности |
| 2 | Личная переписка двух пользователей в мессенджере | Происходит между двумя пользователями, как правило, по защищенному каналу связи | Как правило, личная переписка происходит по каналу связи, защищенному  паролями со стороны каждого пользователя. В случае если один из аккаунтов будет взломан, злоумышленники получат доступ ко всей истории переписки, которая хранится на устройстве каждого из пользователей, а в некоторых случаях и на удаленном сервере |
| 3 | Папка с файлами, размещенная в облачном хранилище | Пользователь выкладывает самостоятельно, определяя уровни доступа к файлам других пользователей | Доступ к облачному хранилищу, размещенному на удаленном сервере, осуществляется с помощью пароля.  Уровни доступа к файлам, размещенным в хранилище, определяет сам пользователь в настройках приватности |
| 2 группа (маркировка серая): информацию об активности пользователя в Сети собирают приложения и онлайн-ресурсы | | | |
| 4 | История поисковых запросов (напротив прошлых поисковых запросов стоит надпись «Удалить») | Собирается сайтом поисковиком, хранится как на компьютере, так и на сервере ресурса | Удалить историю поисковых запросов можно на сайте поисковика. Чтобы история поисковых запросов не сохранялась, можно использовать режим инкогнито |
| 5 | Вкладка «Журнал посещения страниц» в браузере, виден список страниц, посещенных пользователем в хронологическом порядке | Собирается браузером, может храниться как на компьютере, так и на удаленном сервере | Журнал посещения страниц можно очистить в браузере.Удалить временные файлы из Интернета и cookies можно с помощью программы «очистка диска» (имеется в операционной системе). Программы сетевой защиты позволяют ограничить загрузку временных файлов из Интернета и cookies |
| 6 | Вкладка «Загрузки» в браузере – виден список файлов, скачанных пользователем в хронологическом порядке | Собираются браузером и хранятся на устройстве в папке «Загрузки» | Удалить загрузки можно из вкладки браузера или из папки «Загрузки» на диске |
| 3 группа (маркировка черная): информацию о пользователе в Сеть выкладывают третьи лица | | | |
| 7 | Пост, в котором один пользователь @Хулиганка упоминает другого пользователя @Отличница, разглашая персональные данные последней | Выкладываются другими пользователями социальных сетей | Чтобы удалить пост, нарушающий правила ресурса, необходимо сообщить в службу поддержки. Запретить другим пользователям упоминать себя в их постах можно с помощью настроек приватности, например, добавив их в черный список |
| 8 | Фотография, размещенная в социальной сети, на которой пользователь @Хулиганка отметил других пользователей @Отличница, @Волшебница, @Поэтесса | Делаются другими пользователями социальной сети | Запретить другим пользователям отмечать себя на фотографиях можно с помощью настроек приватности.  Если пользователь использует персональные данные, необходимо сообщить в службу поддержки |
| 9 | Комментарии других пользователей к посту @Волшебница, которые могут содержать персональные данные об авторе поста | Делаются другими пользователями социальных сетей | Запретить другим пользователям оставлять комментарии к постам можно в настройках приватности.  Неприятный комментарий можно просто удалить |