

Как защитить себя в сети «Интернет». Запрещенный контент



Управление Роскомнадзора в установленном порядке осуществляет государственный контроль и надзор за соблюдением законодательства РФ в сфере:

средств массовой информации, массовых коммуникаций, лицензионного контроля в сфере телевизионного вещания, радиовещания

защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, к производству и выпуску СМИ, вещанию ТВ и РВ-каналов, а также к распространению информации посредством сети Интернет и сетей подвижной радиотелефонной связи

за соответствием обработки персональных данных требованиям законодательства Российской Федерации в области персональных данных

Управление неоднократно на многих конференциях, семинарах посвященных защите персональных данных, призывает граждан и операторов к бережному отношению к персональным данным!



ИНФОРМАЦИОННЫЕ УГРОЗЫ

Информация, от которой нужно
защищаться
(противоправный контент)



Информация, которую нужно
защищать
(конфиденциальные сведения)

- ➔ Блокировка контента (источника информации)
- ➔ Контроль использования информации несовершеннолетними (перемещение из зоны действия негативных факторов)
- ➔ Пропаганда негативного влияния и вреда противоправного контента

- ➔ Бережное отношение к конфиденциальным сведениям, в том числе персональным данным

ЕДИНЫЙ РЕЕСТР

В реестр включаются:

- 1) доменные имена и (или) указатели страниц сайтов в сети "Интернет", содержащих информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено;
- 2) сетевые адреса, позволяющие идентифицировать сайты в сети "Интернет", содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено.

Реестр ведет Роскомнадзор.

Основания для «блокировки» сайтов

- Детская порнография
- О наркотиках (где купить, как вырастить, синтезировать и (или) употребить)
- Инструкции и призывы к суициду
- Азартные игры
- О пострадавших детях
- Призывы к экстремистской деятельности, массовым беспорядкам
- Судебные решения



В строке поиска любой поисковой системы набираем «Реестр запрещенной информации» или перейти по адресу: <https://eais.rkn.gov.ru>

После рассмотрения Вашего заявления, на указанный Вами электронный адрес вашей почты (в случае, если Вы его указывали), придет сообщение о результатах рассмотрения. В случае подтверждения наличия материалов с противоправным контентом доступ к указанному ресурсу будет ограничен.

Внимание родители: не верьте всему, сравнивайте пугающую и сомнительную информацию, отторгайте ее, направляйте информацию нам для дальнейшего блокирования запрещенной информации.



eais.rkn.gov.ru

РОСКОМНАДЗОР

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ

Единый реестр

доменных имен, указателей страниц сайтов в сети «Интернет» и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети «Интернет», содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено

Получить информацию | Прием сообщений | Провайдером хостинга | Операторам связи | FAQ

Федеральный закон от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и защите информации" (PDF)

Постановление Правительства Российской Федерации от 26 октября 2012 г. № 1101 "О единой автоматизированной информационной системе "Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено" (PDF)

Приказ от 18 мая 2017 года №84/292/351/ММВ-7-2/461С "Об утверждении критериев оценки материалов и (или) информации, необходимых для принятия решений Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Министерством внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральной налоговой службой о включении доменных имен и (или) указателей страниц сайтов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"..." (PDF)

Порядок взаимодействия операторов реестра с провайдером хостинга (PDF, DOC)

Через форму, опубликованную ниже, вы можете получить данные о нахождении доменных имен, указателей страниц сайтов в сети "Интернет" и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети "Интернет", содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено, в Едином реестре.

Для проверки ограничения доступа к сайтам и (или) страницам сайтов сети «Интернет» в рамках исполнения иных положений Федерального закона от 27.07.2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации», рекомендуем воспользоваться универсальным сервисом проверки ограничения доступа.

Искомый ресурс

Примеры: 1.2.3.4 (для IP адреса)
domain-xxx.ru (для доменного имени)
<http://www.domain-xxx.ru/news?id=2> (для URL адреса)

Защитный код: 459425

Найти

- Перечень информации, предоставляемой из Единого реестра
- Порядок взаимодействия с провайдером хостинга



Защита персональных данных в Сети: 10 способов



Не указывайте лишнюю личную информацию в профиле в социальных сетях, используйте сокрытие личных данных от всех, кроме друзей.



Создайте 2 адреса электронной почты: частный (для переписки) и публичный (для открытой деятельности - форумов, актов и т.д.)



Не публикуйте онлайн-фотографии ваших документов, билетов и платежных чеков.



Не пользуйтесь открытыми Wi-Fi точками.



Включите двухфакторную авторизацию на всех сайтах и сервисах.





- 6 Не запускайте подозрительные вложения, присланные по электронной почте и через интернет-менеджеры.
- 7 Следите, как мобильные приложения используют личные данные.
- 8 Никогда не повторяйте ввод одинаковых паролей на разных ресурсах.
- 9 Проверяйте интернет-адреса при переходе с почты и с сайтов.
- 10 Установите на свой ПК защитное ПО и следите за регулярностью обновлений антивирусных баз.

Основные правила, которые помогут оградить детей от информации сомнительного содержания

Правило №1. Родители должны знать интересы и цели детей, которые используют сеть Интернет.

Правило №2. Доступ к информационному ресурсу должен быть эффективным и безопасным.

Правило №3. Необходимо исключить доступ детей к ресурсам сети «Интернет», содержание которых противоречит законодательству Российской Федерации, может оказать негативное влияние на несовершеннолетних (информацию, пропагандирующую порнографию, культ насилия и жестокости, наркоманию, антиобщественное поведение, сайты, содержащие описание или изображение убийств, насилия и т.п.).

Правило №4. Родители должны контролировать использование информации несовершеннолетними.



СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

Неотъемлемой частью сегодняшнего Интернета являются социальные сети («Одноклассники», «ВКонтакте», «Майл.Ру» и др.). Почти все они имеют правила разграничения доступа различных категорий пользователей к информации, содержащейся на странице пользователя, т.е. соблюдение условий конфиденциальности данных о себе. Например, можно дать доступ к одному из своих альбомов всем пользователям, а к другому – только друзьям. Или предоставить возможность просмотра комментариев к записям на своей странице («стене») только некоторым из друзей.

Роскомнадзор всегда рекомендует внимательно относиться к настройке доступа других пользователей к своей личной информации в социальных сетях.





САЙТЫ СБОРА ДАННЫХ

В настоящее время, очень развиты технологии по сбору, копированию, хранению информации о гражданах (персональные данные), в том числе и в целях их дальнейшего использования.

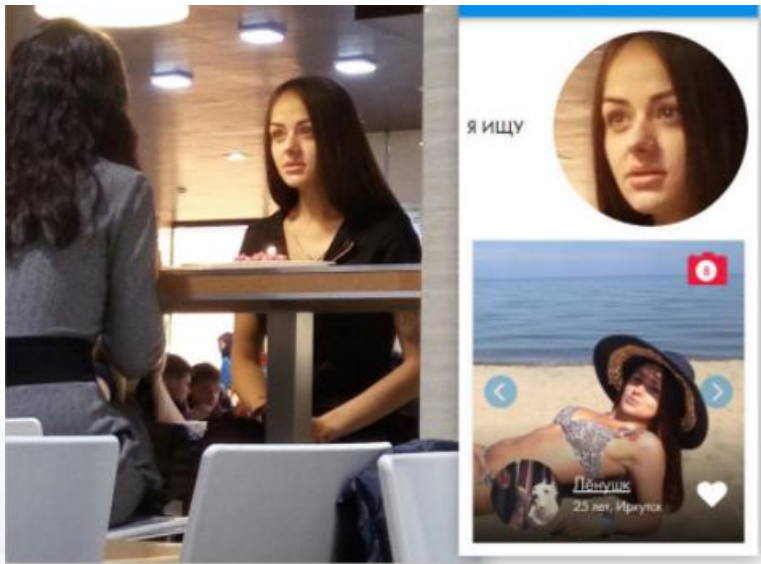
Существует много разнообразных Интернет-ресурсов, которые собирают и считывают информацию из общедоступных источников информации, из социальных сетей, например: сбор фотографий из социальной сети Вконтакте осуществлял известный интернет-ресурс, находящийся в США, при этом на данном сайте было указано, что ими собрано более 45 000 000 частных фотографий.





ПОИСК ЛЮДЕЙ ПО ФОТОГРАФИИ

Существуют сервисы, которые позволяют по фотографии человека найти его профиль в социальной сети «ВКонтакте» со всеми анкетными данными.



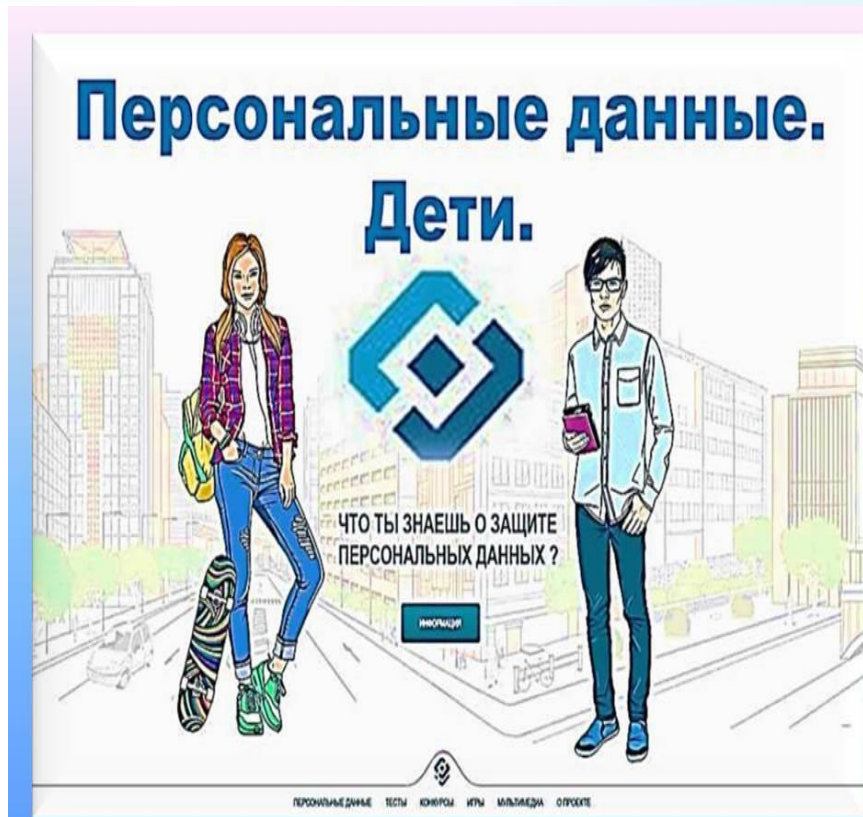


Управление Роскомнадзора


Роскомнадзором в целях повышения грамотности несовершеннолетних в области персональных данных разработан специализированный сайт для детей:

<http://Персональныеданные.дети>,

который является познавательно-обучающим для детей, активно использующих сеть Интернет, в том числе и социальные сайты.



В современном мире скорость распространения информации является молниеносной, и однажды размещенные данные в публичном доступе могут «разойтись» в сети огромным количеством копий на различных сайтах.



**БЕРЕГИ СВОИ
ПЕРСОНАЛЬНЫЕ
ДАННЫЕ**



Управление неоднократно на многих конференциях, посвященных Информационной безопасности, призывает к бережному отношению к своим **персональным данным**, к сознательному размещению их в Интернете.