



Ежемесячная подборка новостей Сентябрь 2023 года, выпуск #14

[Законодательство и рекомендации регуляторов](#)

[Обезопась себя сам](#)

[Информационные статьи](#)

[Узнай новое](#)

[Foreigner corner](#)



Законодательство и рекомендации регуляторов

1 Августа

[РКН предупредил о скором введении штрафов за немаркированную рекламу в интернете.](#)

Роскомнадзор заявил, что не все участники рекламного рынка маркируют контент в интернете, и напомнил, что с 1 сентября будут введены штрафы за отсутствие маркировки.

8 Августа

[Бизнес опасается штрафов за мнимые утечки.](#)

Публикация баз с персональными данными, самостоятельно раскрытыми их субъектами, не должна приводить к преследованию за утечки, считают в Ассоциация больших данных (АБД, объединяет «Яндекс», VK, «Ростелеком», «МегаФон» и др.).

11 Августа

[Вступил в силу план по переводу объектов КИИ госкомпаний на российское ПО.](#)

Вступил в силу приказ Минпромторга об утверждении плана мероприятий по обеспечению готовности госкомпаний ряда отраслей к использованию на объектах критической информационной инфраструктуры (КИИ) преимущественно российского софта.

15 Августа

[Минцифры планирует разрешить операторам повышать цены на связь выше инфляции.](#)

Минцифры подготовило проект Стратегии развития отрасли связи России до 2035 года. Он опубликован на портале ведомства. Согласно документу, операторам разрешат тарифы на связь выше инфляции. Они также иногда смогут использовать зарубежное оборудование.

[Интернет-компании могут обязать платить телеком-операторам за пропуск трафика.](#)

Принцип сетевой нейтральности (недискриминационный пропуск трафика любых интернет-сервисов) в России могут законодательно отменить, а крупнейшие интернет-компании обязать платить телеком-операторам за пропуск трафика.

18 Августа

[Минэк предложил уменьшить оборотные штрафы за утечки персональных данных.](#)

Минэк в своем отзыве на законопроект об оборотных штрафах за утечки данных предложил снизить их суммы. Отзыв правительства пока обсуждается, в текущей версии есть пункт о снижении штрафов при выплате компенсации пострадавшим.



Наверх



Обезопась себя сам

8 Августа

[ЦБ предупредил о зараженных вирусами шаблонах документов в сети.](#)

Хакеры размещают в интернете шаблоны, зараженных вирусами финансовых документов, что позволяет им менять банковские реквизиты в файлах, скачавших такие шаблоны лиц, предупредил ЦБ. Регулятор выпустил советы по борьбе с этой схемой.

16 Августа

[«Сбер» предупредил о мошенниках, создающих фальшивые точки доступа Wi-Fi.](#)

В Сбербанке предупредили, что мошенники часто создают фальшивые сети Wi-Fi и взламывают уже действующие публичные точки доступа, чтобы получать персональные данные россиян для кражи их средств со счетов.

17 Августа

[Россиянам объяснили, почему не стоит включать смартфон отпечатком пальцев.](#)

«Разблокирование телефона отпечатком пальцев удобно, но влечет за собой ряд проблем, прежде всего, с потерей личных данных» рассказал агентству "Прайм" рассказал агентству "Прайм" руководитель команды разработки онлайн-платформы Gem Space.

24 Августа

[В Центробанке рассказали, как владельцам банковских карт защититься от мошенников.](#)

Центробанк РФ назвал четыре шага для россиян, столкнувшихся с кибермошенниками.



Наверх



Информационные статьи

3 Августа

["Мосбиржа" стала первой организацией в реестре операторов обмена ЦФА.](#)

Банк России включил "Московскую биржу" в реестр операторов обмена цифровых финансовых активов (ЦФА), говорится в сообщении регулятора.

4 Августа

[Минцифры объяснило появление на «Госуслугах» данных о месте проживания.](#)

В Минцифры заявили, что данные о фактическом месте жительства могут потребоваться при запросе определенных услуг. Ранее пользователи «Госуслуг» сообщили о появлении такой информации на портале.

9 Августа

[Роскомнадзор выявил 150 крупных утечек данных в 2022 году.](#)

150 крупных утечек персональных данных было обнаружено в 2022 году, сообщается в телеграмм-канале Роскомнадзора.

10 Августа

[В России создадут центр информационной безопасности цифровой экономики.](#)

Правительство РФ выделит 3,3 миллиарда рублей на создание отраслевого центра информационной безопасности цифровой экономики.

12 Августа

[Роскомнадзор сообщил, что не ограничивал работу Google.](#)

Роскомнадзор не ограничивал работу зарубежных поисковых сервисов, сообщили РБК в ведомстве после того, как в работе Google в России произошли сбои.

15 Августа

[Запуск 5G в городах России с населением от 100 тысяч человек намечен к 2035 году.](#)

Развертывание сетей мобильной связи пятого поколения (5G) на отечественном оборудовании во всех городах с населением от 100 тысяч человек, а также начало коммерческой эксплуатации сетей 6G планируется к 2035 году, говорится в проекте Стратегии развития отрасли связи на период до 2035 года.

16 Августа

[Шадаев оценил дефицит айтишников в РФ в 500-700 тыс. человек.](#)

Минцифры России оценивает дефицит кадров в IT-отрасли в РФ в 500-700 тыс. человек, сообщил министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Максуд Шадаев.

[Эксперт: аренда виртуальных номеров растет из-за оплаты ушедших сервисов](#)
Россиянам необходимо оплачивать ушедшие из страны сервисы - именно

этим и обусловлен спрос на аренду виртуальных телефонных номеров, который вырос в разы, заявил эксперт по информационной безопасности.

22 Августа

[От азартных игр к ИИ: алгоритм "Бандита" на стыке с фотонной революцией.](#)

Токийские ученые показали, как свет может изменить правила игры.

23 Августа

[Минцифры назвали IT-специальности самыми популярными среди абитуриентов 2023 года.](#)

В 2023 году IT-специальности стали самыми востребованными у поступающих в колледжи и вузы, сообщили в Минцифры.

24 Августа

[Роскомнадзор назвал число сим-карт, которые могут отключить от связи.](#)

Роскомнадзор обнаружил 9 млн сим-карт с неактуальными персональными данными. Если их владельцы не подтвердят информацию в ближайшие дни, их должны отключить от связи. Проверка пока охватила не всех абонентов в стране.

25 Августа

[В России оценят американский формат обмена информацией о киберугрозах.](#)

Минцифры оценит применение придуманного в США стандарта обмена данными о киберугрозах.

[В России создали нейросеть, упрощающую работу с Excel-таблицами.](#)

В России представили нейросеть, упрощающую работу с Excel-таблицами.

26 Августа

[Уязвимость как бизнес: США экономят миллионы на кибербезопасности.](#)

Внутренний центр по уязвимостям кибербезопасности федерального правительства США принял более 1,300 действительных отчетов за первые 18 месяцев своей работы. Это позволило сэкономить порядка \$4,35 миллионов на реагировании и восстановлении систем, согласно первому годовому отчету программы.





Узнай новое. Технологии и методы защиты информации

15 Августа

[Защищенные российские мессенджеры впервые показали в работе.](#)

Представлены российские мессенджеры «Колибри» и «Импульс» для Android и «Авроры».

16 Августа

[NIST расширяет стандарты: появился проект нового Фреймворка кибербезопасности.](#)

Чего ждать организациям от версии 2.0?

18 Августа

[Сотрудник Microsoft раскрыл, как с помощью всего одной кнопки упростить использование диспетчера задач Windows.](#)

Трюк работает во всех популярных версиях системы и ощутимо повышает удобство мониторинга процессов.

29 Августа

[В WhatsApp появится новая функция.](#)

WhatsApp внедряет новую функцию для повышения приватности звонков. По данным специализирующегося на анализе обновлений в мессенджере портала WABetaInfo, пользователи смогут скрыть свой IP-адрес при звонках.



Наверх



Foreigner corner

14 Августа

[Индия приняла новый законопроект о защите цифровых персональных данных \(DPDPB\), ставящий конфиденциальность пользователей на первое место.](#)

Президент Индии Драупади Мурму в пятницу дал согласие на законопроект о защите цифровых персональных данных (DPDPB) после того, как он был

единогласно принят обеими палатами парламента на прошлой неделе, что стало значительным шагом на пути к защите информации людей.

[Недостаток устройств управления питанием позволил злоумышленникам отключить Центр обработки данных.](#)

Предприятия стремятся к цифровой трансформации и облачным сервисам для поддержки новых методов работы.



Наверх

При подготовке материала использовались следующие информационные ресурсы:

<http://banki.ru> | <http://tass.ru> | <http://rbc.ru> | <https://krebsonsecurity.com> |
<https://threatpost.ru> | <http://ehackingnews.com> | <http://securitylab.ru> |
<https://xakep.ru> | <http://kommersant.ru> | <https://ria.ru> | <https://iz.ru> |
<https://www.anti-malware.ru> | <https://www.reuters.com> | <https://d-russia.ru> |
<https://www.helpnetsecurity.com> | <https://www.kaspersky.ru> |
<https://thehackernews.com> | <https://www.ctvnews.ca> | <https://www.mos.ru> |
<https://www.ptsecurity.com> | <https://www.rt.com> | <https://www.techradar.com> |
<https://www.zdnet.com> | <https://digital.gov.ru/ru> |
<https://www.themoscowtimes.com> | <https://www.cnbc.com> |
<https://www.news.ru> | <https://lenta.ru> | <https://informburo.kz>
| <https://smartpress.by> | <https://ictnews.uz> | <http://today.tj> | <https://360tv.ru> |
<https://te.legra.ph> | <https://lukatsky.ru> | <https://rb.ru> | <https://www.comnews.ru>
| <https://www.gazeta.ru> | <https://1prime.ru> | <https://radiosputnik.ria.ru> |
<https://ict.moscow> | <https://www.interfax.ru> | <https://www.scmagazine.com> |
<https://www.novostiitkanala.ru> | <https://www.computerworld.com> |
<https://www.it-world.ru> | <https://www.mirror.co.uk>

Присылайте ваши мысли и предложения.

Спасибо всем тем, кто рекомендовал статьи для этого выпуска.



ДРТ

ДЕЛОВЫЕ РЕШЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ
BUSINESS SOLUTIONS AND TECHNOLOGIES

www.delret.ru

Настоящее сообщение содержит информацию только общего характера. При этом компании Группы ДРТ (АО ДРТ и его аффилированные лица) не предоставляют посредством данного сообщения каких-либо консультаций или услуг профессионального характера. Прежде чем принять какое-либо решение или предпринять какие-либо действия, которые могут отразиться на вашем финансовом положении или состоянии дел, проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом. Ни одно из юридических лиц, входящих в Группу ДРТ, не несет ответственности за какие-либо убытки, понесенные любым лицом, использующим настоящее сообщение.

АО ДРТ