



ПОДГОТОВКА К СОБЛЮДЕНИЮ ТРЕБОВАНИЙ GDPR ДЛЯ КОНЕЧНЫХ ТОЧЕК И МОБИЛЬНЫХ ДАННЫХ

Требование о соблюдении принятого в Европейском союзе (ЕС) Общего регламента по защите данных (GDPR) распространяется на все глобальные организации, которые обрабатывают персональные сведения субъектов данных из ЕС. Подумайте, сможете ли вы уверенно ответить на приведенные ниже вопросы, если речь идет о конечных точках и мобильных платформах.

- Где хранятся данные?
- Надежно ли они хранятся?
- Хранятся ли они с соблюдением необходимых норм и стандартов?
- Корпоративные данные хранятся в пределах страны?
- Как обеспечивается защита конфиденциальности конечных пользователей?

Речь идет не только о вашей безопасности: затронуты интересы также ваших сотрудников, партнеров и клиентов, поэтому важно сделать мудрый выбор.



Изоляция данных. Убедитесь, что ваш поставщик услуг обеспечивает хранение данных на отдельном устройстве, а не на серверах. В этом случае сотрудники поставщика услуг не смогут просмотреть ваши данные. Кроме того, убедитесь, что объем персональных данных в хранилище, включая имя, адрес и номера телефонов, ограничивается по мере необходимости.

Шифрование данных. Вам нужен поставщик услуг, который использует алгоритмы AES-256 CTR, чтобы шифровать все данные приложений во время хранения и передачи. В случае Apple iOS необходимо встроенное шифрование в соответствии с CommonCrypto FIPS 140-2, а в случае Google Android — SQLCipher с криптомодулями в соответствии с OpenSSL (AES-256) FIPS 140-2. Таким образом будут зашифрованы сами базы данных, а не только их содержимое.



Местное присутствие. Требования GDPR нацелены на то, чтобы все данные, с которыми имеет дело ваша компания, хранились в безопасности. Найдите решение, которое предусматривает центры обработки данных с подходящей архитектурой, соответствующие местным требованиям. Это позволит клиентам и их конечным пользователям увеличить гибкость передачи глобальных мобильных данных.



Когнитивный анализ и аналитика. Чтобы своевременно реагировать на все нормативно-правовые требования, используйте дополненный интеллект и с его помощью анализируйте прошлые события, предугадывайте возможные последствия и вырабатывайте план действий. Подробные сведения о конечных точках и мобильных данных позволят принимать взвешенные решения и помогут руководящему персоналу в сферах ИТ и безопасности выполнять требования GDPR.

Унифицированное управление конечными точками (UEM). Если вы выберете решение UEM с надежной поддержкой как устаревших, так и самых современных конечных точек и мобильных платформ, вам будет гораздо легче выполнять требования GDPR. Облачная платформа с мгновенной поддержкой свежих обновлений операционной системы избавит вас от ненужных проблем.

Соответствие нормативным требованиям с помощью лидера отрасли

Когнитивное управление UEM IBM MaaS360 with Watson позволяет управлять мобильными устройствами, ноутбуками, компьютерами, включая сведения пользователей, приложения, содержимое и данные. MaaS360® поможет вам соблюдать требования GDPR благодаря таким функциям, как изоляция данных, когнитивная аналитика и контекстный анализ.

Клиентов MaaS360 защищает законодательство США, например Федеральный закон об управлении информационной безопасностью (FISMA) и Федеральная программа управления рисками и авторизацией (FedRAMP), а также стандарты шифрования данных ISO 27001, AICPA SOC 2 Type II и FIPS 140-2.

IBM MaaS360 | With Watson

Помощь организациям в соблюдении требований к защите глобальных данных

MaaS360 соответствует основным требованиям GDPR в отношении конечных точек и мобильных данных, что делает решение оптимальным UEM-партнером и позволит вашей организации подготовиться к соблюдению необходимых требований.

Возможности и функции	Maas360
Контейнер для локального хранения информации, который ограничивает объем персональных данных до данных, используемых при необходимости.	✓
Управление мобильными устройствами и ноутбуками с помощью унифицированного управления конечными точками (UEM)	✓
Контекстуальная аналитика	✓
Комплексное шифрование данных при хранении и передаче	✓
Возможность удалять персональные данные по запросу	✓
Возможность для контроллеров данных предоставлять по запросу электронную копию полученных от пользователей данных	✓
Доступность полных сопоставлений данных для пользователей	✓
Получение согласия пользователя через прием условий соглашения на обслуживание и лицензионного соглашения конечного пользователя	✓
Установленные процессы, касающиеся доступа и корректировки субъектов данных	✓
Установленные протоколы оповещения и реагирования на нарушение безопасности данных	✓
Забота о конфиденциальности продуктов и процедур на этапе разработки и впоследствии.	✓
Назначенный инспектор по защите персональных данных	✓
Возможности аудита и процессы для поддержки органов по надзору за соблюдением законодательства о защите персональных данных (DPA)	✓

IBM MaaS360 | With Watson

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ. Узнайте, как возможности MaaS360 позволят вам подготовиться к соблюдению требований GDPR.

Начните 30-дневную бесплатную пробную версию СЕГОДНЯ.

Наши клиенты обязаны самостоятельно соблюдать различные законодательные и нормативно-правовые акты, включая принятый в Европейском союзе Общий регламент по защите данных. Клиенты обязаны самостоятельно озаботиться получением компетентных юридических консультаций в связи с определением круга применимых законодательных и нормативно-правовых актов, которые могут затронути их бизнес, их толкованием, а также выполнением любых других действий, необходимых для соблюдения подобных законодательных и нормативно-правовых актов. Описанные в настоящем документе продукты, услуги и другие возможности могут не подходить для всех ситуаций, встречающихся у клиента; доступность этих продуктов, услуг и возможностей может быть ограничена. IBM® не предоставляет юридических консультаций и не дает гарантии, что предлагаемые продукты и услуги соответствуют требованиям каких бы то ни было законодательных или нормативно-правовых актов.

Узнайте больше о подготовке IBM к соблюдению требований GDPR, а также о наших возможностях и предложениях, связанных с соблюдением требований GDPR в процессе работы по обеспечению нормативно-правового соответствия [здесь](#).



© IBM Corporation, 2018. Все права защищены. IBM, логотип IBM, ibm.com, MaaS360 и Watson — торговые марки корпорации International Business Machines Corporation в Соединенных Штатах.

55012755-RURU-01