

# СОБЛЮДЕНИЕ ПОЛИТИКИ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ CANON: ТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ

Canon

ЗАЩИТА ДАННЫХ И КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

Эти технические и организационные меры помогают Canon исполнять свои обязательства в отношении защиты данных.



## ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ

### ПОЛИТИКИ



Принципы прозрачности учета и поддержания конфиденциальности Canon содержат ряд политик, регулирующих различные аспекты защиты данных и соответствия нормативным требованиям к конфиденциальности.

### УПРАВЛЕНИЕ



Продуманная структура управления состоит из сети специалистов по защите данных (DPO) и конфиденциальности, которые имеют четко определенные задачи и обязанности. Эта структура используется для внедрения Принципов прозрачности учета по всему региону EMEA.

### УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ



Ряд мер по управлению рисками используется для снижения рисков конфиденциальности. К таким мерам относятся: формы оценки конфиденциальности Privacy Impact Assessment и Data Protection Impact Assessment, опросники по внедрению технических и организационных мер, а также комплексные процедуры оценки добросовестности исполнителей.

## КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ



Доступ к клиентским данным предоставляется исключительно в том объеме, который необходим для выполнения применимых целей обработки данных, а все сотрудники с доступом к клиентским данным исполняют дополнительные обязательства по поддержанию конфиденциальности.

## РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ И ОБУЧЕНИЕ



Распространение информации и обучение помогают следовать Принципам прозрачности учета, а сотрудники с доступом к персональным данным или обязанностями по их обработке обязательно проходят соответствующее обучение на Портале обучения Canon Development Hub.

## ДОБРОСОВЕСТНОСТЬ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ



Третьи стороны проходят проверки на добросовестность и обрабатывают клиентские данные только согласно договорным соглашениям.

# СОБЛЮДЕНИЕ ПОЛИТИКИ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ CANON: ТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ

ЗАЩИТА ДАННЫХ И КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

Canon

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)



### БЕЗОПАСНОЕ ХРАНЕНИЕ

Компания Canon привержена безопасному хранению персональных данных, которые мы обрабатываем от лица наших клиентов, и мы тесно сотрудничаем с партнерами, чтобы обеспечивать соответствие нормативным требованиям в сфере защиты данных.



### ПЕРЕНОС ДАННЫХ

Компания Canon не осуществляет перенос данных за пределы выбранной юрисдикции без внедрения дополнительных мер безопасности, к примеру стандартных договорных положений в случае ЕЭЗ.



### УВЕДОМЛЕНИЯ И ПРОЗРАЧНОСТЬ

Уведомления о конфиденциальности Canon отражают процедуру управления персональными данными Группой компаний. Прозрачность и доверие являются основополагающими принципами обработки персональных данных.



### ЗАЩИТА ДАННЫХ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ

Функции защиты данных внедрены во все продукты, решения и услуги на всех этапах жизненного цикла данных.



### КОДЕКС ДЕЛОВОЙ ЭТИКИ

Компания Canon придерживается Кодекса деловой этики группы компаний Canon, в котором указано, что руководители и сотрудники Группы компаний обязуются строго следовать требованиям к обработке персональной информации и соответствовать всем применимым законам, нормативно-правовым актам и предложенным внутри компании процедурам.



### ПРОЗРАЧНОСТЬ УЧЕТА

Компания Canon демонстрирует прозрачность учета, поддерживая актуальность внутренней документации, связанной с процедурами обработки персональных данных, запросами на пользование правами на конфиденциальность, связанными с защитой данных нарушениями и процедурами оценки рисков. Мы также поддерживаем своих клиентов в исполнении их обязательств прозрачности учета.



### УПРАВЛЕНИЕ ИНЦИДЕНТАМИ И НЕПРЕРЫВНАЯ РАБОТА БИЗНЕСА

Компания Canon располагает процедурами выявления, отчетности, управления, восстановления и устранения нарушений, связанных с персональными данными.

# СОБЛЮДЕНИЕ ПОЛИТИКИ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ CANON: ТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ

ЗАЩИТА ДАННЫХ И КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

Canon

## ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРЫ



### СЕРТИФИКАЦИЯ

Если возможно для определенного продукта/решения/услуги, компания Canon обеспечивает их соответствие актуальным сертификатам, таким как ISO/IEC 27001.



### ОБЕЗЛИЧИВАНИЕ И УДАЛЕНИЕ

В наши продукты и решения внедрены технологии де-идентификации, к которым относятся средства обезличивания и псевдонимизации, а также удаления без ущерба для ссылочной целостности.



### ЗАЩИТА ДОКУМЕНТОВ

Компания Canon защищает персональные данные во время их переноса, в производственных и непромышленных средах посредством соответствующих инструментов шифрования. Где это уместно, используются «усиленные конфигурации» для защиты устройств.



## ПОЛИТИКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОСТУПА

Политики и процедуры управления доступом, основанные на требованиях к корпоративной и информационной безопасности, официально документируются и внедряются, после чего периодически пересматриваются. Эти политики и процедуры регулируют доступ со стороны пользователей и через домашние/мобильные рабочие конфигурации.



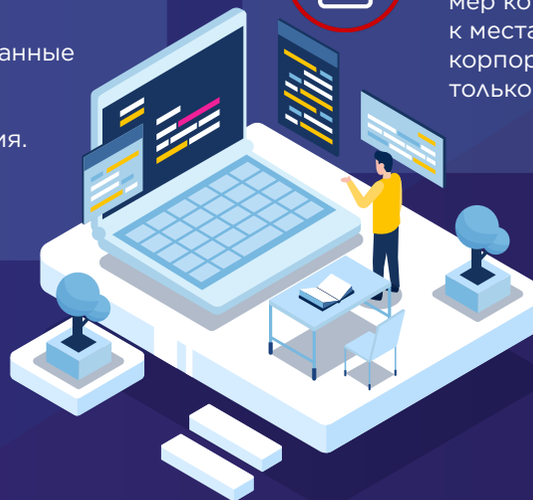
## УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Мы внедряем системы логического управления доступом. Уникальные учетные записи предоставляются только лицам с правом на доступ и управляются таким образом, чтобы обеспечивать доступ только к необходимой информации. Принудительно применяется защита паролем.



## ФИЗИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Безопасные зоны охраняются посредством соответствующих мер контроля допуска, что позволяет обеспечить доступ к местам, где содержатся конфиденциальные и важные корпоративные документы, и зонам обработки документов только для авторизованных сотрудников.



# СОБЛЮДЕНИЕ ПОЛИТИКИ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ CANON: ТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ

ЗАЩИТА ДАННЫХ И КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

Canon

## ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРЫ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)



### РАЗДЕЛЬНАЯ СРЕДА

При развертывании решения принудительно применяется логическое разделение хост-клиент.



### СЪЕМНЫЕ НАКОПИТЕЛИ

Внедрены решения, позволяющие управлять работой извлекаемых накопителей для предотвращения несанкционированного разглашения, модификации, удаления или нарушения целостности хранящихся на них данных.



## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ И ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Процедуры безопасной утилизации используются для всех накопителей, и все оборудование с накопителями данных обязательно проверяется на удаление или безопасную с точки зрения применимых стандартов перезапись перед утилизацией или повторным использованием.



## ЖУРНАЛ АКТИВНОСТИ

Решение или услуга могут хранить данные об активности (к примеру, данные о входе в учетные записи пользователей и администраторов, а также вводе, изменении и удалении данных).



## МОНИТОРИНГ

Активность пользователя и системы отслеживаются для идентификации и предотвращения возможного взлома защиты.



## ДОСТУПНОСТЬ

Возможности управления обеспечивают надежную работу сервисов и снижают риски простоя.



## ИНТЕГРАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И ПО

Решения документооборота Canon, такие как uniFLOW и IRIS, позволяют нам своевременно адаптироваться к возникающим потребностям в защите и снижать риски потенциальных нарушений в работе систем.