

IBM Security QRadar Incident Forensics
версия 7.3.0

Замечания по выпуску

IBM

Примечание

Прежде чем воспользоваться этой информацией и описанным в ней продуктом, прочтите информацию в разделе “Замечания” на стр. 3.

Информация о продукте

Данный документ относится к IBM QRadar Security Intelligence Platform V7.3.0 и последующим его версиям, если не будет заменен обновленной версией этого документа.

© Copyright IBM Corporation 2014, 2017.

Содержание

| | |
|--|----------|
| Заявление о рекомендуемых методах защиты | v |
| Замечания по выпуску для QRadar Incident Forensics V7.3.0 | 1 |
| Замечания | 3 |
| Товарные знаки | 4 |
| Положения и условия для документации по продукту | 5 |
| Заявление IBM об онлайн-конфиденциальности | 6 |
| Замечания, касающиеся политики конфиденциальности | 6 |

Заявление о рекомендуемых методах защиты

Защита ИТ-систем включает в себя защиту систем и информации за счет предотвращения, обнаружения и реакции на неправильный доступ из вашего предприятия и извне вашего предприятия. Неправильный доступ может привести к изменению, уничтожению, незаконному присвоению или неправильному использованию информации либо может вызвать повреждение или неправильное использование ваших систем, включая использование для атак на других людей. Никакие ИТ-системы или продукты не должны считаться полностью защищенными, и никакой один продукт, служба или мера защиты не могут быть полностью эффективны для предотвращения неправильного использования или доступа. Системы, продукты и службы IBM разработаны как часть комплексного подхода к защите, который обязательно включает в себя дополнительные рабочие процедуры и может потребовать максимальной эффективности других систем, продуктов или служб. **IBM(r) НЕ ГАРАНТИРУЕТ, ЧТО КАКИЕ-ЛИБО СИСТЕМЫ, ПРОДУКТЫ ИЛИ СЛУЖБЫ ОКАЖУТСЯ НЕ ПОДВЕРЖЕНЫ ВРЕДНОМУ ИЛИ НЕЗАКОННОМУ ПОВЕДЕНИЮ ЛЮБОЙ СТОРОНЫ И НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВАШЕМУ ПРЕДПРИЯТИЮ ЗАЩИТУ ОТ ТАКОВЫХ.**

Замечания по выпуску для QRadar Incident Forensics V7.3.0

IBM® Security QRadar Incident Forensics V7.3.0 содержит новые функции и исправления известных проблем. Приводятся ссылки на требования к системе, обновления продуктов и известные проблемы.

Содержание

- Новые функции
- “Требования к системе”
- “Установка программы QRadar Incident Forensics”
- Список исправлений
- Известные проблемы

Новые функции

Описания новых функций можно найти в центре знаний IBM (www.ibm.com/support/knowledgecenter/SS42VS_7.3.0/com.ibm.qradar.doc/c_qradar_ov_whats_new_722.html).

Требования к системе

Информацию о совместимости аппаратного и программного обеспечения смотрите в подробных требованиях к системе в публикации *Экспертиза инцидентов IBM Security QRadar: Руководство по установке*.

Установка программы QRadar Incident Forensics

Инструкции по установке смотрите в публикации *Экспертиза инцидентов IBM Security QRadar: Руководство по установке*.

Список исправлений

Чтобы увидеть список проблем, исправленных в этом выпуске, смотрите список исправлений (www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27048820).

Известные проблемы

Чтобы ознакомиться в замечаниях по выпуску с важнейшими проблемами, касающимися установки и пользователей, смотрите документ Известные проблемы для IBM Security QRadar V7.3.0 (www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27048816).

Другие известные проблемы описаны в отдельных документах в информационной базе данных поддержки в портале поддержки IBM (www.ibm.com/support/entry/portal/support).

По мере обнаружения и устранения проблем команда поддержки IBM обновляет информационную базу. Производя поиск в информационной базе данных, вы сможете быстро найти обходные пути или способы устранения ошибок.

Чтобы ознакомиться с APAR (Authorized Program Analysis Report), выполните следующие шаги:

1. Перейдите в портал поддержки IBM (www.ibm.com/support/entry/portal/support).

2. В поле **Поиск продукта** введите имя продукта или щелкните по **Обзор для поиска продукта**.
 3. Выберите свой продукт в списке и нажмите на **Перейти**.
 4. В списке **Содержимое поддержки продуктов** выберите **Все содержимое поддержки продуктов**.
 5. Примените к содержимому фильтр на основе типа документов, выбрав переключатель (**APARs**) **Authorized program analysis report** (Авторизованный отчет об анализе программы).
 6. (Необязательно) Примените фильтр на основе версии продукта, выбрав соответствующий переключатель версии.
- Появится список APAR, упорядоченных по дате. Список APAR можно уточнить, введя ключевые слова в поле **Поиск в результатах**.

Замечания

Данная публикация разработана для продуктов и услуг, предлагаемых в США.

IBM может не предоставлять в других странах продукты, услуги и аппаратные средства, описанные в данном документе. За сведениями о продуктах и услугах, предоставляемых в вашей стране, обращайтесь в местное представительство IBM. Ссылки на продукты, программы или услуги IBM не означают и не предполагают, что можно использовать только указанные продукты, программы или услуги IBM. Вместо них можно использовать любые другие функционально эквивалентные продукты, программы или услуги, не нарушающие прав IBM на интеллектуальную собственность. Однако при этом пользователь сам несет ответственность за оценку и проверку работы продуктов, программ и услуг, которые получены не от IBM.

IBM может располагать патентами или рассматриваемыми заявками на патенты, относящимися к предмету данной публикации. Получение данного документа не означает предоставления каких-либо лицензий на эти патенты. С запросами по поводу лицензий обращайтесь в письменной форме по адресу:

IBM Director of Licensing
IBM Corporation
North Castle Drive
Armonk, NY 10504-1785 U.S.A.

По поводу лицензий, связанных с использованием наборов двухбайтных символов (DBCS), обращайтесь в отдел интеллектуальной собственности IBM или направьте запрос в письменной форме по адресу:

Intellectual Property Licensing
Legal and Intellectual Property Law
IBM Japan Ltd.
19-21, Nihonbashi-Nakozakicho, Chuo-ku
Tokyo 103-8510, Japan

КОРПОРАЦИЯ INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ДАННУЮ ПУБЛИКАЦИЮ "КАК ЕСТЬ", БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ТАКОВЫМИ, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ОТСУТСТВИЯ НАРУШЕНИЙ, КОММЕРЧЕСКОЙ ПРИГОДНОСТИ ИЛИ СООТВЕТСТВИЯ КАКОЙ-ЛИБО КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ. В ряде стран для некоторых сделок не допускается отказ от явных или предполагаемых гарантий; в таком случае данное положение может к вам не относиться.

В приведенной здесь информации могут встретиться технические неточности или типографские опечатки. В публикацию время от времени вносятся изменения, которые будут отражены в следующих изданиях. IBM может в любой момент без какого-либо предварительного уведомления внести изменения в продукты и/или программы, описанные в настоящей публикации.

Любые ссылки в этой публикации на веб-сайты, не принадлежащие IBM, приведены только для удобства и никоим образом не служат для их поддержки. Материалы на этих веб-сайтах не входят в число материалов по данному продукту IBM и весь риск пользования этими веб-сайтами несет сам пользователь.

IBM оставляет за собой право на использование и распространение любых предоставленных вами сведений любыми приемлемыми способами, не принимая на себя никаких обязательств перед вами.

Если обладателю лицензии на данную программу понадобятся сведения о возможности: (i) обмена данными между независимо разработанными программами и другими программами (включая данную) и (ii) совместного использования таких данных, он может обратиться по адресу:

IBM Director of Licensing
IBM Corporation
North Castle Drive, MD-NC119
Armonk, NY 10504-1785
US

Такую информацию можно получить при соблюдении определенных условий, включая в некоторых случаях уплату определенной суммы.

IBM предоставляет лицензионную программу, описанную в данном документе, и все прилагаемые к ней лицензионные материалы на основании положений Соглашения между IBM и Заказчиком, Международного Соглашения о Лицензиях на Программы IBM (IBM International Program License Agreement) или любого эквивалентного соглашения между IBM и заказчиком.

Данные производительности и примеры клиентов представлены только для иллюстрации. Фактическая производительность зависит от конкретной конфигурации и условий работы.

Информация, касающаяся продуктов других компаний (не IBM) была получена от поставщиков этих продуктов, из опубликованных ими заявлений или из прочих общедоступных источников. IBM не производила тестирование этих продуктов и никак не может подтвердить информацию о точности их работы и совместимости, а также прочие заявления относительно продуктов других компаний (не IBM). Вопросы относительно возможностей продуктов других компаний (не IBM) следует адресовать поставщикам этих продуктов.

Сведения, касающиеся намерений и планов IBM, могут быть изменены без предварительного предупреждения; они приведены здесь только для обозначения целей и задач IBM.

Все приведенные здесь цены IBM - это розничные цены, установленные IBM; они действительны на текущий момент и могут быть изменены без предварительного уведомления. Цены дилеров могут отличаться от них.

Эта информация может содержать примеры данных и отчетов, иллюстрирующие типичные деловые операции. Чтобы эти примеры были правдоподобны, в них включены имена лиц, названия компаний и товаров. Все эти имена являются вымышленными и любое их сходство с реальными именами и адресами предприятий является случайным.

Товарные знаки

IBM, логотип IBM и ibm.com - товарные знаки или зарегистрированные товарные знаки International Business Machines Corp., зарегистрированные во многих странах мира. Прочие имена продуктов и услуг могут быть товарными знаками IBM или других компаний. Текущий список товарных знаков IBM есть в Интернете на

странице "Copyright and trademark information" (Информация об авторских правах и товарных знаках) по адресу: www.ibm.com/legal/copytrade.shtml.

Положения и условия для документации по продукту

Разрешения на использование данных публикаций предоставляются в соответствии со следующими положениями и условиями.

Применимость

Данные правила и условия являются дополнением к правилам использования для сайта IBM.

Личное использование

Вам предоставляется право воспроизводить эти публикации в личных некоммерческих целях при условии, что будут воспроизведены все замечания об авторских правах. Вам запрещается распространять эти публикации, полностью или по частям, демонстрировать их или создавать из них производные продукты без явного на то согласия от IBM.

Коммерческое использование

Вам предоставляется право воспроизводить эти публикации исключительно в пределах своего предприятия при условии, что будут воспроизведены все замечания об авторских правах. За пределами вашего предприятия вам запрещается распространять эти публикации, полностью или по частям, демонстрировать их или создавать из них производные продукты без явного на то согласия от IBM.

Права

За исключением прав, явным образом предоставляемых настоящим разрешением, никаких иных разрешений, лицензий и прав, ни явных, ни подразумеваемых, в отношении публикаций и любой содержащейся в них информации, данных, программ или иной интеллектуальной собственности, не предоставляется.

IBM оставляет за собой право отозвать разрешения, предоставленные этим документом, если, по мнению IBM, использование публикаций наносит ущерб IBM или, как это установлено IBM, вышеприведенные инструкции не соблюдаются должным образом.

Вы имеете право загружать, экспортировать или реэкспортировать эту информацию только при условии соблюдения всех применимых законов и нормативных актов, включая все законы и нормативные акты США, касающиеся экспорта.

IBM НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ ОТНОСИТЕЛЬНО СОДЕРЖАНИЯ ЭТИХ ПУБЛИКАЦИЙ. ПУБЛИКАЦИИ ПРЕДСТАВЛЯЮТСЯ "КАК ЕСТЬ", БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ (НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ТАКОВЫМИ) ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ОТСУТСТВИЯ НАРУШЕНИЙ, КОММЕРЧЕСКОЙ ПРИГОДНОСТИ ИЛИ СООТВЕТСТВИЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ.

Заявление IBM об онлайн-конфиденциальности

В программных продуктах IBM, включая программы как решения служб (“Программные Предложения”), могут использоваться cookies или другие технологии для сбора информации по использованию продукта, чтобы помочь конечному пользователю в работе, настроить взаимодействия с конечным пользователем или для иных целей. Во многих случаях никакой личной идентификационной информации Программные Предложения не собирают. Некоторые из наших Программных Предложений могут помочь вам производить сбор личной идентификационной информации. Если в таком Программном Предложении используются cookies для сбора личной идентификационной информации, ниже представлена конкретная информация об использовании cookies в данном предложении.

В зависимости от внедренных конфигурации это Программное Предложение может использовать cookies сеанса, которые собирают ID сеанса каждого пользователя для управления сеансом и аутентификации. Эти cookies можно отключить, но при их отключении также будут устранены функции, которые они поддерживают.

Если конфигурации, внедренные для этого Предложения относительно программ, обеспечивают вам, как заказчику, возможность собирать информацию для идентификации личности от конечных пользователей через cookies и другие технологии, вы должны обратиться за местной юридической рекомендацией о том, существуют ли какие-либо законы, применимые к такому сбору данных, включая все требования относительно замечаний и согласований.

Более подробную информацию об использовании различных технологий, включая cookies, для этих целей смотрите на странице политики конфиденциальности IBM по адресу: <http://www.ibm.com/privacy>, и в Заявлении об электронной конфиденциальности IBM по адресу: <http://www.ibm.com/privacy/details>, в разделе “Cookies, Web Beacons and Other Technologies” (Cookies, веб-маяки и другие технологии) и в документе “IBM Software Products and Software-as-a-Service Privacy Statement” (Заявление о конфиденциальности программных продуктов IBM и программ в качестве услуг) <http://www.ibm.com/software/info/product-privacy>.

Замечания, касающиеся политики конфиденциальности

В программных продуктах IBM, включая программы как решения служб (“Программные Предложения”), могут использоваться cookies или другие технологии для сбора информации по использованию продукта, чтобы помочь конечному пользователю в работе, настроить взаимодействия с конечным пользователем или для иных целей. Во многих случаях никакой личной идентификационной информации Программные Предложения не собирают. Некоторые из наших Программных Предложений могут помочь вам производить сбор личной идентификационной информации. Если в таком Программном Предложении используются cookies для сбора личной идентификационной информации, ниже представлена конкретная информация об использовании cookies в данном предложении.

В зависимости от внедренных конфигурации это Программное Предложение может использовать cookies сеанса, которые собирают ID сеанса каждого пользователя для управления сеансом и аутентификации. Эти cookies можно отключить, но при их отключении также будут устранены функции, которые они поддерживают.

Если конфигурации, внедренные для этого Предложения относительно программ, обеспечивают вам, как заказчику, возможность собирать информацию для

идентификации личности от конечных пользователей через cookies и другие технологии, вы должны обратиться за местной юридической рекомендацией о том, существуют ли какие-либо законы, применимые к такому сбору данных, включая все требования относительно замечаний и согласований.

Более подробную информацию об использовании различных технологий, включая cookies, для этих целей смотрите на странице политики конфиденциальности IBM по адресу: <http://www.ibm.com/privacy>, и в Заявлении об электронной конфиденциальности IBM по адресу: <http://www.ibm.com/privacy/details>, в разделе “Cookies, Web Beacons and Other Technologies” (Cookies, веб-маяки и другие технологии) и в документе “IBM Software Products and Software-as-a-Service Privacy Statement” (Заявление о конфиденциальности программных продуктов IBM и программ в качестве услуг) <http://www.ibm.com/software/info/product-privacy>.



Напечатано в Дании