

# НКЦКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР  
ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ИНЦИДЕНТАМ

Веб-сайт: [cert.gov.ru](http://cert.gov.ru)  
E-mail: [threats@cert.gov.ru](mailto:threats@cert.gov.ru)

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ УЯЗВИМОСТИ

VULN-20220331.7 | 31 марта 2022 г.

Уровень опасности: **ВЫСОКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

## Выполнение произвольного кода в Redis package для Debian Linux

Идентификатор уязвимости	MITRE: CVE-2022-0543
Идентификатор программной ошибки	CWE-94: Некорректное управление генерированием кода (внедрение кода)
Описание уязвимости	Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе. Уязвимость обусловлена некорректной проверкой входных данных.
Категория уязвимого продукта	Unix-подобные операционные системы и их компоненты
Уязвимый продукт	redis (Debian package): 5.0.3-4+deb10u1 - 5:6.0.16-1+deb11u1
Рекомендации по устранению	Данная уязвимость устраняется официальным патчем вендора. В связи со сложившейся обстановкой и введенными санкциями против Российской Федерации рекомендуем устанавливать обновления программного обеспечения только после оценки всех сопутствующих рисков.
Дата выявления	21 февраля 2022 г.
Дата обновления	17 марта 2022 г.
Оценка критичности уязвимости (CVSSv3.1)	8.1 AV:N/AC:H/PR:N/UI:N/S:U/C:H/I:H/A:H
Вектор атаки (AV)	Сетевой (N)
Сложность эксплуатации уязвимости (AC)	Высокая (H)
Необходимый уровень привилегий (PR)	Отсутствует (N)
Необходимость взаимодействия с пользователем (UI)	Отсутствует (N)

Масштаб последствий эксплуатации уязвимости (S)	Не изменяется (U)
Влияние на конфиденциальность (C)	Высокое (H)
Влияние на целостность (I)	Высокое (H)
Влияние на доступность (A)	Высокое (H)
Степень зрелости доступных средств эксплуатации	Высокая
Наличие средств устранения уязвимости	Официальное решение
Достоверность сведений об уязвимости	Сведения подтверждены

---

Ссылки на источники	<a href="http://bugs.debian.org/1005787">http://bugs.debian.org/1005787</a> <a href="http://www.debian.org/security/2022/dsa-5081">http://www.debian.org/security/2022/dsa-5081</a> <a href="http://www.ubercomp.com/posts/2022-01-20_redis_on_debian_rce">http://www.ubercomp.com/posts/2022-01-20_redis_on_debian_rce</a> <a href="http://lists.debian.org/debian-security-announce/2022/msg00048.html">http://lists.debian.org/debian-security-announce/2022/msg00048.html</a>
---------------------	--