

НКЦКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ИНЦИДЕНТАМ

Веб-сайт: cert.gov.ru

E-mail: threats@cert.gov.ru

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ УЯЗВИМОСТЯХ

VULN-20220318.6 | 18 марта 2022 г.

Уровень опасности: **КРИТИЧЕСКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

Множественные уязвимости в Microsoft Edge

Категория уязвимого продукта	Операционные системы Microsoft и их компоненты
Уязвимый продукт	Microsoft Edge (Chromium-based): 79.0.309.71 - 99.0.1150.39
Дата выявления	17 марта 2022 г.
Дата обновления	17 марта 2022 г.

Идентификатор уязвимости	Описание уязвимости	Базовый уровень CVSS
MITRE: CVE-2022-0971	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе посредством открытия пользователем специально созданной вредоносной веб-страницы. Уязвимость обусловлена ошибкой использования после освобождения.</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:L/PR:N/UI:N/S:C/C:H/I:N/A:H/E:U/RL:O/RC:C</p> <p>CWE-416: Использование после освобождения</p> <p>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.</p>	10.0

<p>MITRE: CVE-2022-0972 CVE-2022-0973 CVE-2022-0974 CVE-2022-0975 CVE-2022-0977 CVE-2022-0978 CVE-2022-0979</p>	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе посредством открытия пользователем специально созданной вредоносной веб-страницы. Уязвимость обусловлена ошибкой использования после освобождения.</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:L/PR:N/UI:R/S:U/C:H/I:N/A:H/E:U/RL:O/RC:C</p> <p>CWE-416: Использование после освобождения</p> <p>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.</p>	<p>8.8</p>
<p>MITRE: CVE-2022-0976</p>	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе посредством открытия пользователем специально созданной вредоносной веб-страницы. Уязвимость обусловлена ошибкой границ памяти.</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:L/PR:N/UI:R/S:U/C:H/I:N/A:H/E:U/RL:O/RC:C</p> <p>CWE-122: Переполнение буфера в динамической памяти</p> <p>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.</p>	<p>8.8</p>

Ссылки на источники

- <https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2022031628>
- http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
- <http://crbug.com/1299422>
- <http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0971>
- http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
- <http://crbug.com/1301320>
- <http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0972>
- http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
- <http://crbug.com/1297498>

<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0973>
http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
<http://crbug.com/1291986>
<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0974>
http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
<http://crbug.com/1295411>
<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0975>
http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
<http://crbug.com/1296866>
<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0976>
http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
<http://crbug.com/1299225>
<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0977>
http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
<http://crbug.com/1299264>
<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0978>
http://chromereleases.googleblog.com/2022/03/stable-channel-update-for-desktop_15.html
<http://crbug.com/1302644>
<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2022-0979>