

# 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-20211217.23 | 17 декабря 2021 г.

Уровень опасности: **ВЫСОКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

## Множественные уязвимости в Windows Message Queuing

Идентификатор уязвимости	MITRE: CVE-2021-43222 CVE-2021-43236
Идентификатор программной ошибки	CWE-200: Разглашение важной информации лицам без соответствующих прав
Описание уязвимости	Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику получить НСД к целевой системе. Уязвимость обусловлена некорректным выводом данных приложением.
Категория уязвимого продукта	Операционные системы Microsoft и их компоненты
Уязвимый продукт	Windows: 7, 8.1, 10, 10 20H2, 10 21H1, 10 21H2, 10 1507, 10 1511, 10 1607, 10 1703, 10 1709, 10 1803, 10 1809, 10 1903, 10 1909, 10 2004, 10 Gold, 10 Mobile, 10 S, 11 21H2, RT 8.1 Windows Server: до, 2019 2004
Рекомендации по устранению	Обновить программное обеспечение
Дата выявления	14 декабря 2021 г.
Дата обновления	14 декабря 2021 г.
Оценка критичности уязвимости (CVSSv3.1)	7.5 AV:N/AC:L/PR:N/UI:N/S:U/C:H/I:N/A:N
Вектор атаки (AV)	Сетевой (N)
Сложность эксплуатации уязвимости (AC)	Низкая (L)
Необходимый уровень привилегий (PR)	Отсутствует (N)
Необходимость взаимодействия с пользователем (UI)	Отсутствует (N)
Масштаб последствий эксплуатации	Не изменяется (U)

уязвимости (S)

Влияние на конфиденциальность (C)

Высокое (H)

Влияние на целостность (I)

Отсутствует (N)

Влияние на доступность (A)

Отсутствует (N)

Степень зрелости доступных средств эксплуатации

Наличие не подтверждено

Наличие средств устранения уязвимости

Официальное решение

Достоверность сведений об уязвимости

Сведения подтверждены

<https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2021121480>

<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2021-43222>

<http://portal.msrc.microsoft.com/en-US/security-guidance/advisory/CVE-2021-43236>

Ссылки на источники