

НКЦКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ИНЦИДЕНТАМ

Веб-сайт: cert.gov.ru
E-mail: threats@cert.gov.ru

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ УЯЗВИМОСТИ

VULN-20230227.3 | 27 февраля 2023 г.

Уровень опасности: **ВЫСОКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

Выполнение произвольного кода в Camera Assistant

Идентификатор уязвимости	MITRE: CVE-2023-22368
Идентификатор программной ошибки	CWE-427: Неконтролируемый элемент пути поиска
Описание уязвимости	Эксплуатация уязвимости позволяет локальному злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе посредством размещения специально созданного вредоносного DLL-файла. Уязвимость обусловлена некорректным поиском пути к DLL-файлам.
Категория уязвимого продукта	Прикладное программное обеспечение
Уязвимый продукт	Camera Assistant: 1.00 QuickFileDealer: 1.2.1
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 2023 г.
Дата обновления	21 февраля 2023 г.
Оценка критичности уязвимости (CVSSv3.1)	7.8 CVSS:3.1/AV:L/AC:L/PR:N/UI:R/S:U/C:N/I:N/A:H
Вектор атаки (AV)	Локальный (L)
Сложность эксплуатации уязвимости (AC)	Низкая (L)
Необходимый уровень привилегий (PR)	Отсутствует (N)
Необходимость взаимодействия с пользователем (UI)	Требуется (R)

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	Не определено
Наличие средств устранения уязвимости	Официальное решение
Достоверность сведений об уязвимости	Не определено

Ссылки на источники

<http://www.elecom.co.jp/news/security/20230214-01/>
<http://jvn.jp/en/jp/JVN60263237/>