

НКЦКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ИНЦИДЕНТАМ

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

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ УЯЗВИМОСТИ

VULN-20210118.7 | 18 января 2021 г.

Уровень опасности: **ВЫСОКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

Выполнение произвольного кода в Panasonic FPWIN Pro

Идентификатор уязвимости	MITRE: CVE-2020-16236
Идентификатор программной ошибки	CWE-787: Запись за границами буфера
Описание уязвимости	Эксплуатация уязвимости позволяет удалённому злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе посредством открытия пользователем специально сформированного вредоносного файла. Уязвимость обусловлена некорректным определением границ буфера памяти.
Категория уязвимого продукта	Серверное программное обеспечение и его компоненты
Уязвимый продукт	Control FPWIN Pro: 7.5.0.0
Рекомендации по устранению	Обновить программное обеспечение
Дата выявления	6 января 2021 г.
Дата обновления	6 января 2021 г.
Оценка критичности уязвимости (CVSSv3.1)	8.8 AV:N/AC:L/PR:N/UI:R/S:U/C:H/I:H/A:H
Вектор атаки (AV)	Сетевой (N)
Сложность эксплуатации уязвимости (AC)	Низкий (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	Наличие не подтверждено
Наличие средств устранения уязвимости	Официальное решение
Достоверность сведений об уязвимости	Сведения подтверждены
Ссылки на источники	https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2021010605