

# 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-20210826.1 | 26 августа 2021 г.

Уровень опасности: **ВЫСОКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

## Выполнение произвольного кода в Delta Industrial Automation TPEditor

Идентификатор уязвимости	MITRE: CVE-2021-33007
Идентификатор программной ошибки	CWE-122: Переполнение буфера в динамической памяти
Описание уязвимости	Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе посредством открытия пользователем специально сформированного файла проекта. Уязвимость обусловлена ошибкой границ памяти при обработке файла проекта.
Категория уязвимого продукта	Прикладное программное обеспечение
Уязвимый продукт	Delta Industrial Automation TPEditor: 1.98.06
Рекомендации по устранению	Обновить программное обеспечение
Дата выявления	25 августа 2021 г.
Дата обновления	25 августа 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)	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	Наличие не подтверждено
Наличие средств устранения уязвимости	Официальное решение
Достоверность сведений об уязвимости	Сведения подтверждены
Ссылки на источники	<a href="https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2021082504">https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2021082504</a> <a href="https://ics-cert.us-cert.gov/advisories/icsa-21-236-03">https://ics-cert.us-cert.gov/advisories/icsa-21-236-03</a>