

# НКЦКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР  
ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ИНЦИДЕНТАМ

Веб-сайт: cert.gov.ru

E-mail: threats@cert.gov.ru

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ УЯЗВИМОСТЯХ

VULN-20210723.3 | 23 июля 2021 г.

Уровень опасности: **КРИТИЧЕСКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

## Множественные уязвимости в ПО Essbase Analytic Provider Services

Категория уязвимого продукта	Прикладное программное обеспечение
Уязвимый продукт	Essbase Analytic Provider Services: 11.1.2.4, 21.2
Дата выявления	21 июля 2021 г.
Дата обновления	21 июля 2021 г.

Идентификатор уязвимости	Описание уязвимости	Базовый уровень CVSS
MITRE: CVE-2021-2433	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику вызвать отказ в обслуживании в целевой системе. Уязвимость обусловлена некорректной проверкой входных данных в компоненте веб-службы в Essbase Analytic Provider Services..</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:L/PR:N/UI:N/S:U/C:N/I:N/A:H/E:U/RL:O/RC:C</p> <p>CWE-20: Некорректная проверка входных данных</p> <p>Рекомендации по устранению: обновить программное обеспечение</p>	7.5

<p>MITRE: CVE-2021-2435</p>	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику получить НСД к данным в целевой системе. Уязвимость обусловлена некорректной проверкой входных данных в компоненте JAPI в Essbase Analytic Provider Services.</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:L/PR:N/UI:R/S:U/C:H/I:H/A:N/E:U/RL:O/RC:C</p> <p>CWE-20: Некорректная проверка входных данных</p> <p>Рекомендации по устранению: обновить программное обеспечение</p>	<p>8.1</p>
<p>MITRE: CVE-2021-2244</p>	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику выполнить произвольный код в целевой системе. Уязвимость обусловлена некорректной проверкой входных данных в компоненте JAPI в Hyperion Analytic Provider Services.</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:L/PR:N/UI:R/S:C/C:H/I:H/A:H/E:U/RL:O/RC:C</p> <p>CWE-20: Некорректная проверка входных данных</p> <p>Рекомендации по устранению: обновить программное обеспечение</p>	<p>9.6</p>

Ссылки на  
источники

<https://www.oracle.com/security-alerts/cpuapr2021.html>  
<https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2021072114>  
<https://www.oracle.com/security-alerts/cpujul2021.html>