

# НКЦКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР  
ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ИНЦИДЕНТАМ

Веб-сайт: [cert.gov.ru](https://cert.gov.ru)

E-mail: [threats@cert.gov.ru](mailto:threats@cert.gov.ru)

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ УЯЗВИМОСТЯХ

VULN-20220309.2 | 9 марта 2022 г.

Уровень опасности: **КРИТИЧЕСКИЙ**

Наличие обновления: **ЕСТЬ**

## Множественные уязвимости в ПО IBM

Категория уязвимого продукта	Прикладное программное обеспечение
Уязвимый продукт	Sterling Connect:Direct Browser User Interface: до 1.5.0.2 iFix-31 DB2 Recovery Expert for LUW: 5.5 - 5.5.0.1 IF2
Дата выявления	08 марта 2022 г.
Дата обновления	08 марта 2022 г.

Идентификатор уязвимости	Описание уязвимости	Базовый уровень CVSS
MITRE: CVE-2021-41035	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику получить НСД к целевой системе посредством отправки специально сформированного запроса. Уязвимость обусловлена некорректными ограничениями доступа.</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:L/PR:N/UI:R/S:U/C:H/I:N/A:H/E:U/RL:O/RC:C</p> <p>CWE-284: Некорректное управление доступом</p> <p>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.</p>	10.0

<p>MITRE: CVE-2021-35560</p>	<p>Эксплуатация уязвимости позволяет удаленному злоумышленнику выполнить произвольной код в целевой системе. Уязвимость обусловлена некорректной проверкой входных данных.</p> <p>CVSSv3.0: AV:N/AC:H/PR:N/UI:R/S:U/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: 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.</p>	<p>7.5</p>
<p>Ссылки на источники</p>	<p> <a href="https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2022030806">https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2022030806</a>  <a href="https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2022030803">https://www.cybersecurity-help.cz/vdb/SB2022030803</a>  <a href="http://www.ibm.com/blogs/psirt/security-bulletin-multiple-vulnerabilities-in-sterling-connectdirect-browser-user-interface/">http://www.ibm.com/blogs/psirt/security-bulletin-multiple-vulnerabilities-in-sterling-connectdirect-browser-user-interface/</a>  <a href="http://www.ibm.com/support/pages/node/6561041">http://www.ibm.com/support/pages/node/6561041</a>  <a href="http://www.ibm.com/blogs/psirt/security-bulletin-some-unspecified-vulnerabilities-in-java-se-result-in-the-unauthenticated-attacker-to-take-control-of-the-system-or-some-impact/">http://www.ibm.com/blogs/psirt/security-bulletin-some-unspecified-vulnerabilities-in-java-se-result-in-the-unauthenticated-attacker-to-take-control-of-the-system-or-some-impact/</a>  <a href="http://www.ibm.com/support/pages/node/6561577">http://www.ibm.com/support/pages/node/6561577</a> </p>	