

## Бюллетень безопасности № 20220311

**Дата выпуска бюллетеня:** 11.03.2022.

**Угроза информационной безопасности:** исполнение произвольного кода, повышение привилегий, отказ в обслуживании удалённым нарушителем.

**Устранённые уязвимости:**

BDU: [BDU:2022-00716](#), [BDU:2021-06385](#), [BDU:2021-06383](#), [BDU:2021-05274](#), [BDU:2022-00375](#), [BDU:2022-00343](#), [BDU:2021-03580](#), [BDU:2022-00048](#), [BDU:2021-01340](#), [BDU:2021-01383](#), [BDU:2021-05214](#), [BDU:2021-05234](#), [BDU:2021-03503](#), [BDU:2021-05241](#), [BDU:2021-03447](#), [BDU:2021-03510](#), [BDU:2021-03504](#), [BDU:2021-04029](#), [BDU:2020-01469](#), [BDU:2021-04570](#)

CVE: [CVE-2021-20271](#), [CVE-2020-36221](#), [CVE-2020-36226](#), [CVE-2011-1749](#), [CVE-2021-38382](#), [CVE-2021-3517](#), [CVE-2019-20387](#), [CVE-2021-33938](#), [CVE-2021-22897](#), [CVE-2021-22925](#), [CVE-2021-22898](#), [CVE-2019-11360](#), [CVE-2020-12658](#), [CVE-2020-13396](#), [CVE-2020-36314](#), [CVE-2020-11736](#), [CVE-2018-4868](#), [CVE-2018-19107](#), [CVE-2018-20097](#), [CVE-2018-20096](#), [CVE-2018-14338](#), [CVE-2018-18915](#), [CVE-2018-9145](#), [CVE-2018-11037](#), [CVE-2019-14369](#), [CVE-2019-9144](#), [CVE-2021-3482](#), [CVE-2021-29458](#), [CVE-2021-29457](#), [CVE-2020-18771](#), [CVE-2017-12955](#), [CVE-2017-18005](#), [CVE-2017-11339](#), [CVE-2017-11336](#), [CVE-2017-11340](#), [CVE-2019-13504](#), [CVE-2017-1000127](#), [CVE-2020-8231](#), [CVE-2021-22876](#), [CVE-2021-22923](#), [CVE-2020-8285](#), [CVE-2020-8286](#), [CVE-2020-8284](#), [CVE-2020-35850](#), [CVE-2021-3660](#), [CVE-2019-1010204](#), [CVE-2020-16590](#), [CVE-2019-18276](#), [CVE-2021-3711](#)

**Сборки ЗОС СинтезМ 7.5, подверженные уязвимости:** все до 20210921-1423 (не включая).

**Контрольная сумма дистрибутива:** 96f80900.

**Способ исправления уязвимости:** требуется полная переустановка ЗОС СинтезМ 7.5.