

Инструкция по настройке АРМ при пропадании изображения

07.05.2024 00:53:29

[Печать статьи FAQ](#)

Категория:	АРМ ДЛ, АРМ ОБИ	Голоса:	0
Состояние:	общедоступное (всем)	Результат:	0.00 %
Язык:	ru	Последнее обновление:	10:03:08, Пнд 30 Сен, 2019 г.

Ключевые слова

АРМ, ДЛ, ОБИ, монитор, пропало изображение, code 4

Симптомы (общедоступное)

Во время загрузки ОС Astra Linux 1.4 возникает сообщение «failed (code 4)» с предупреждением «The root filesystem is currently mounted in read-only mode».

Проблема (общедоступное)

Не выводится изображение на экран монитора.

Решение (общедоступное)

Включить АРМ и зайти в ПАК «Соболь» администратором, увеличить время ожидания срабатывания сторожевого таймера до 120 секунд и перезагрузить АРМ;

Во время начальной загрузки осуществить вход в настройки BIOS, отключить встроенный видеопроцессор используя соответствующее меню настроек, после чего выйти с сохранением изменений;

Выполнить вход в ПАК «Соболь» администратором, привести время срабатывания сторожевого таймера в первоначальное значение и выполнить загрузку ОС;

Во время загрузки ОС при появлении окна загрузчика «grub» нажать клавишу «е» и аутентифицироваться, введя пароль;

Заменить параметры «quiet splash» на «init=/bin/bash» и нажать сочетание клавиш «ctrl+x»;

В появившейся консоли выполнить проверку командой fsck / -y;

По завершении проверки перезагрузить АРМ.