

Переустановка ОС CH "Astra Linux" на армах

04.05.2024 10:34:58

[Печать статьи FAQ](#)

Категория:	АРМ ДЛ, АРМ ОБИ	Голоса:	1
Состояние:	общедоступное (всем)	Результат:	100.00 %
Язык:	ru	Последнее обновление:	15:56:35, Птн 27 Сен, 2019 г.

Ключевые слова

АРМ, переустановка, Astra, Linux, ПО

Симптомы (общедоступное)

Недоступность, либо сбой программного обеспечения.

Проблема (общедоступное)

Утеря данных авторизации (пароль, логин).
Сбой программного обеспечения.

Решение (общедоступное)

Инструкция по подготовке АРМа к установке ОС CH «Astra Linux» с компакт-диска.

Войти в настройки BIOS по клавише «Del». Перейти в раздел «BIOS Features». Выбрать пункт «Network Device BSS Priorities» и нажать «Enter». Выбрать пункт «Boot Option #1» и нажать «Enter». Выбрать пункт Sobol и нажать «Enter». Убедиться, что в строке «Boot Option #1» выбран «Sobol» и вернуться в раздел «BIOS Features». Выбрать пункт «Boot Option #1» и нажать «Enter» Выбрать пункт «Sobol» и нажать «Enter». Убедиться, что в строке Boot Option #1 выбран «Sobol». Выбрать пункт «Boot Option #2» и нажать «Enter». Выбрать пункт с вашим приводом и нажать «Enter». Убедиться, что в строке Boot Option #2 выбран ваш привод. Перейти в раздел «Save & Exit». Выбрать пункт «Save & Exit Setup» и нажать «Enter».

Инструкция по установке программного обеспечения на АРМ ОБИ/ АРМ ДЛ.

Операционная система «Astra Linux» - Раздел 3.1 «Руководство системного программиста Программное обеспечение мониторинга» ИСКП.30247-01 32 01, стр. 7 (В пункте 3.1.9 при выборе программного обеспечения необходимо поставить галочки на пунктах «Служба ALD» для АРМ ОБИ и АРМ ДЛ, «Киоск» для АРМ ДЛ, «Сервер» для АРМ ОБИ); ПО мониторинга - Раздел 3.3 «Руководство системного программиста Программное обеспечение мониторинга» ИСКП.30247-01 32 01, стр. 17; Программный генератор паролей «Генератор» (только для АРМ ОБИ) – Раздел 3.2 Руководство оператора Программный генератор паролей «Генератор» НПЭШ.00506-01 34, стр. 11; Настройка сети:

Зайти в программу «Терминал Fly»

Записать команду, указанную на рисунке 2. Откроется файл, изображённый на рисунке 3.

В соответствии с технологической картой внести изменения, нажать кнопку X, затем Y для сохранения изменений.

Рисунок 1.

Рисунок 2.

Рисунок 3.

Инструкция изменению параметров BIOS. (Рисунок 4). Включить электропитание МВУ. Для входа в UEFI МВУ нажать F2 или DEL при инициализации устройств. Перейти в вкладку "Peripherals". Поменять в графе "Intel Processor Graphics" состояние "Enabled" на состояние "Disabled" и убедиться, что в графе "Initial Display Output" выставлено "PCIe 1". Далее нажать клавишу "F10", подтвердить сохранение настроек и выйти. Также необходимо проверить правильность времени.

Рисунок 4.

4. Обратиться в АО «Воентелеком» для проведения ПНР.