

## Переустановка ОС CH "Astra Linux" на армах

04.05.2024 10:34:58

[Печать статьи FAQ](#)

<b>Категория:</b>	АРМ ДЛ, АРМ ОБИ	<b>Голоса:</b>	1
<b>Состояние:</b>	общедоступное (всем)	<b>Результат:</b>	100.00 %
<b>Язык:</b>	ru	<b>Последнее обновление:</b>	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 MBU. Для входа в UEFI MBU 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.