

Создание разделов при установке Ubuntu

В этой статье описывается, как использовать наиболее распространенные параметры конфигурации хранилища установщика Subiquity.

Раздел Guided storage configuration при установке ubuntu, позволяет создать ручную конфигурацию хранилища, вручную указав разделы и их размеры. Для этого нам нужно на вкладке «**Guided storage configuration**» поставить галочку «**Custom storage layout**»

Guided storage configuration [Help]

Configure a guided storage layout, or create a custom one:

() Use an entire disk

[360014056de935fadc798d4fb3d879cd6 local disk 1000.000G ▼]

[X] Set up this disk as an LVM group

[] Encrypt the LVM group with LUKS

Passphrase:

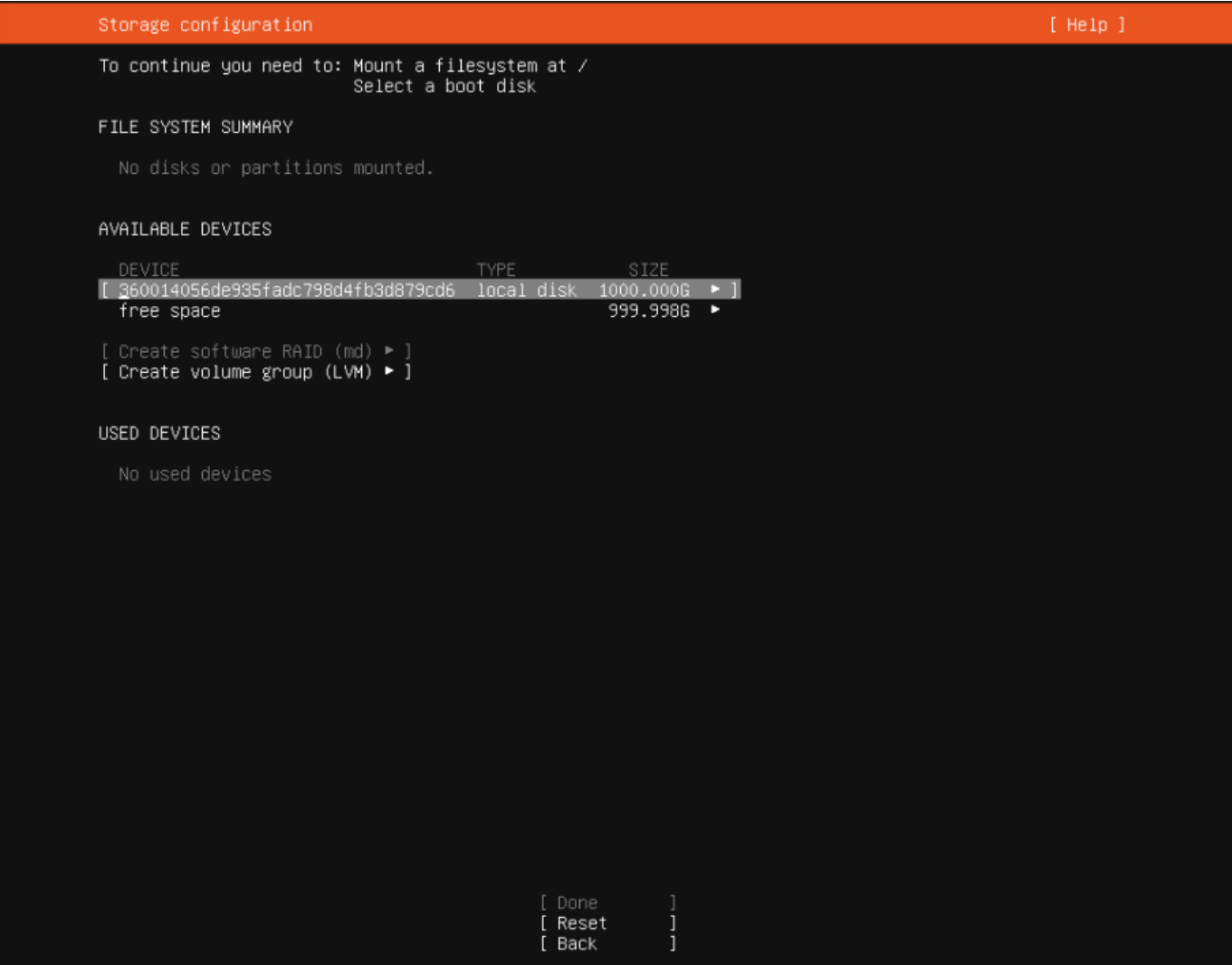
Confirm passphrase:

[] Also create a recovery key
The key will be stored as ~/recovery-key.txt in the live system
and will be copied to /var/log/installer/ in the target system.

(X) Custom storage layout

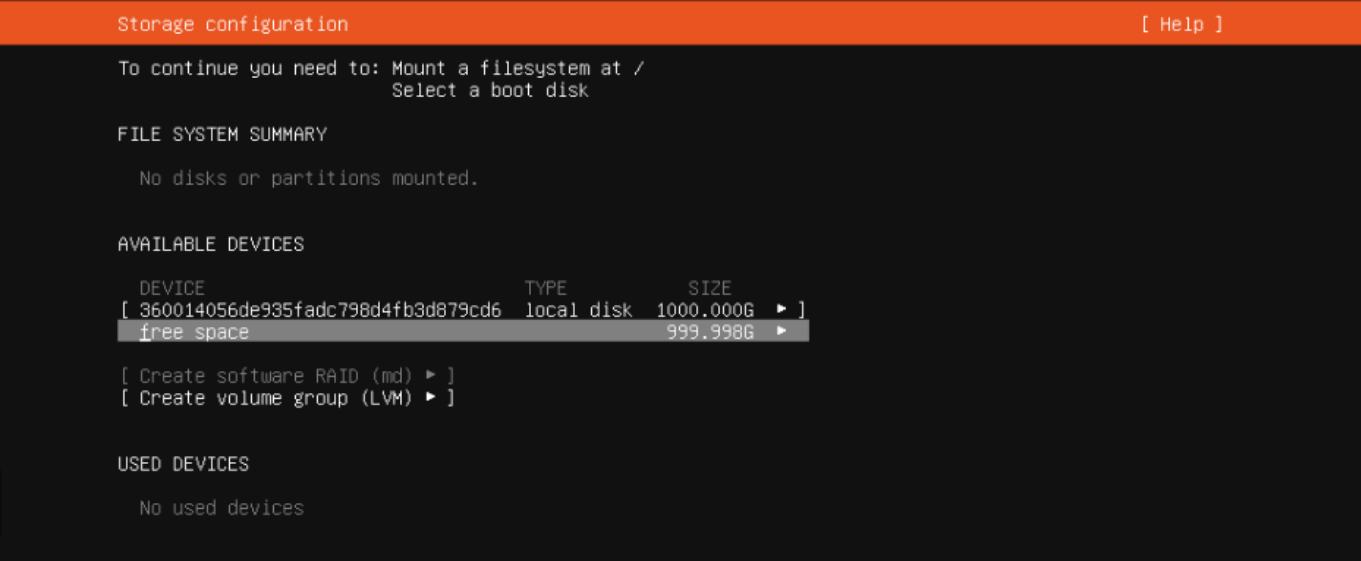
[Done]
[Back]

Выбор разбиения диска вручную
Окно конфигурации хранилища



Доступные диски и разделы

В разделе **available devices (доступные устройства)** доступен наш диск с указанием размера **«free space (свободное место)»**



Создание разделов на первом диске

Создание разделов на втором диске

From:

<https://wwoss.ru/> - worldwide open-source software

Permanent link:

https://wwoss.ru/doku.php?id=software:linux_server:creating_partitions_when_installing_ubuntu&rev=1716714253

Last update: **2024/05/26 12:04**

