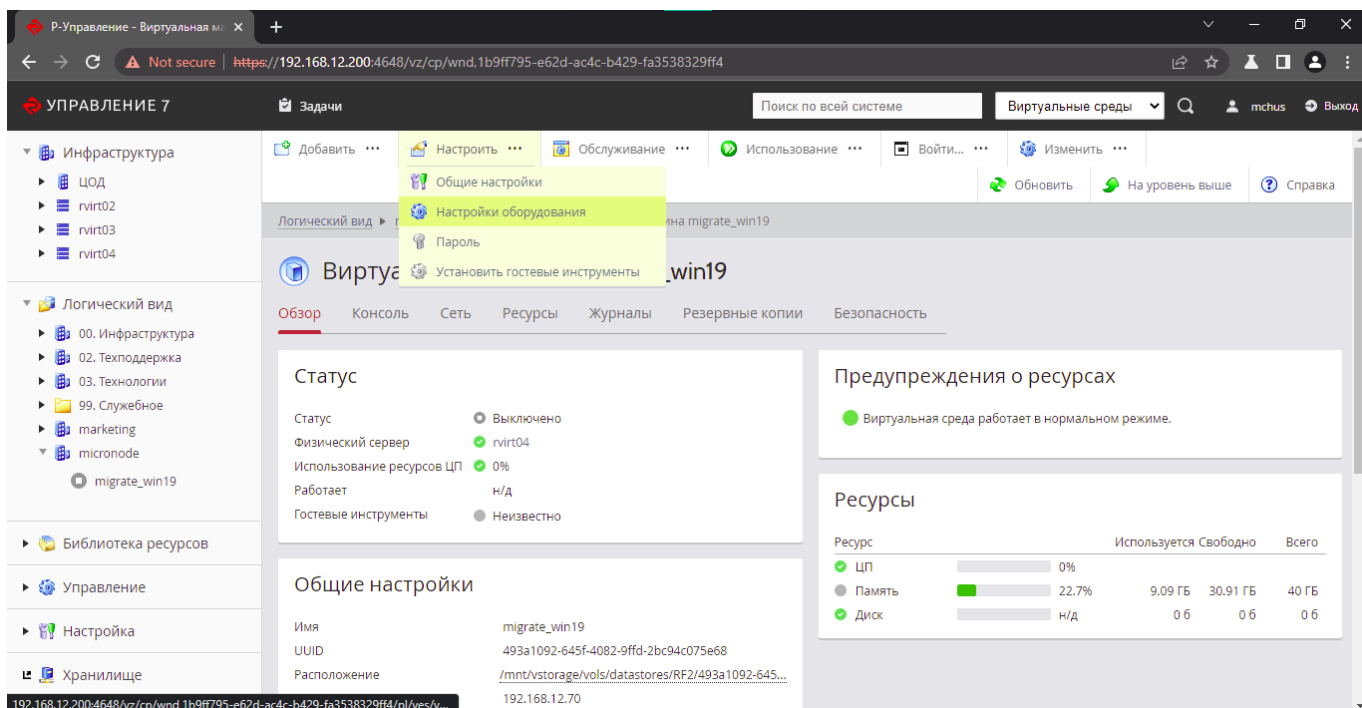


Подготовка целевой виртуальной машины для запуска клиента CloneZilla

Выберите виртуальную машину локальный диск которой необходимо восстановить из резервной копии. Виртуальная машина должна быть выключена.

Для доступа к настройкам оборудования виртуальной машины выполните следующие действия:

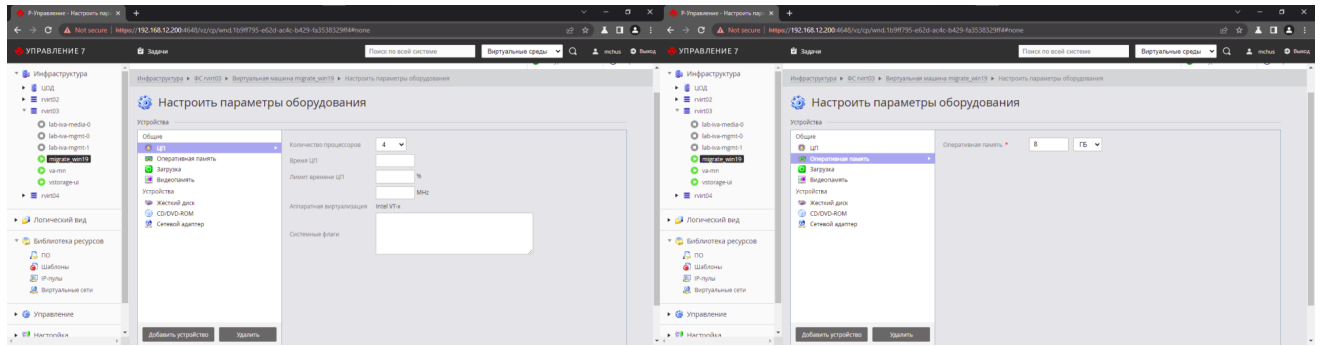
- нажмите настроить;
- выберите пункт меню “Настройки оборудования”.



На время миграции во избежание ошибок установите количество виртуальных процессоров равное 4 и объем оперативной памяти, равный 8 ГБ. Данные настройки не влияют на производительность восстановления но повышают стабильность работы приложения Clonezilla. Для этого:

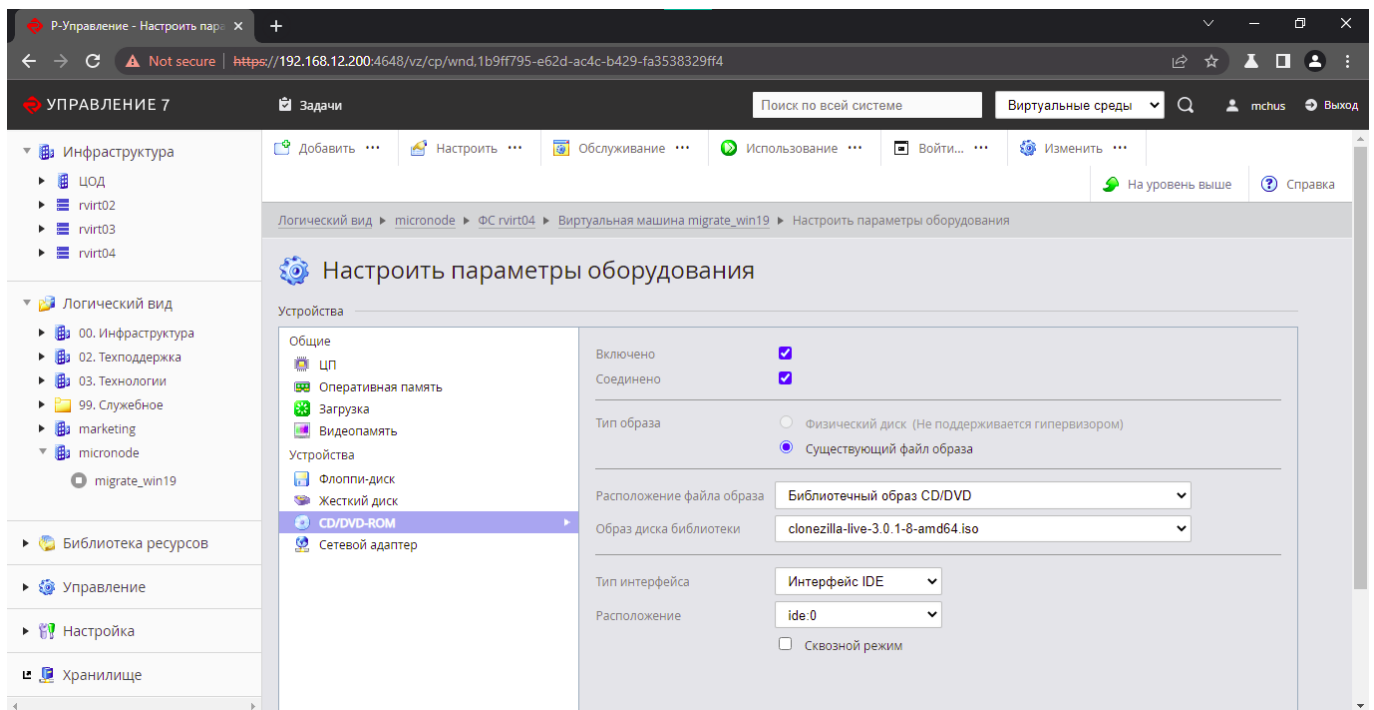
- Перейдите в раздел “Общие - ЦП” и установите количество процессоров равное 4, очистить поля “Время ЦП” и “Лимит ЦП”;
- Перейдите в раздел “Общие - Оперативная память” и установите объем оперативной памяти 8 ГБ;

Last update: 2023/01/20 08:50
domestic:rosplatforma:guide:migrate:clonezilla_create_target_vm https://micronode.ru/domestic/roplatforma/guide/migrate/clonezilla_create_target_vm



Подключите скачанный образ Clonezilla, для этого:

- перейдите в раздел “Устройства - CD/DVD-ROM”;
- в поле “Образ диска библиотеки” выберите скачанный файл образа;
- нажмите “OK”.



Дождитесь завершения задачи по подключенияния образа и включите виртуальную машину нажав кнопку меню “Использование - Запустить”.

Инфраструктура

- ЦОД
- rvirt02
- rvirt03
- rvirt04

Логический вид

- 00. Инфраструктура
- 02. Техподдержка
- 03. Технологии
- 99. Служебное
- marketing
- micronode
- migrate_win19

Библиотека ресурсов

Управление

Настройка

Хранилище

Добавить ... Настройте ... Обслуживание ... Использование ... Войти ... Изменить ... Обновить На уровень выше Справка

Логический вид > micronode > ФС rvirt04 > Виртуальная машина migrate_win19

Виртуальная машина migrate_win19

Обзор Консоль Сеть Ресурсы Журналы Резервные копии

Информация: Обновление настроек оборудования ВМ добавлено в очередь задач. (Подробности)

Статус

Статус: Выключено

Физический сервер: rvirt04

Использование ресурсов ЦП: 0%

Работает: Н/Д

Гостевые инструменты: Неизвестно

Предупреждения о ресурсах

Виртуальная среда работает в нормальном режиме.

Ресурсы

Ресурс	Используется	Свободно	Всего
ЦП	0%		
Память	22.7%	9.09 ГБ	30.91 ГБ
Диск	Н/Д	0.6	0.6

Откройте консоль виртуальной машины, для этого:

- перейдите на вкладку “Консоль”;
- нажмите кнопку “Detach Console” для запуска консоли в отдельном окне браузера;

Инфраструктура

- ЦОД
- rvirt02
- rvirt03
- rvirt04

Логический вид

- 00. Инфраструктура
- 02. Техподдержка
- 03. Технологии
- 99. Служебное
- marketing
- micronode
- migrate_win19

Библиотека ресурсов

Управление

Настройка

Хранилище

Добавить ... Настройте ... Обслуживание ... Использование ... Войти ... Изменить ... Обновить На уровень выше Справка

Логический вид > micronode > ФС rvirt04 > Виртуальная машина migrate_win19

Консоль migrate_win19

Обзор Консоль Сеть Ресурсы Журналы Резервные копии Безопасность

Connected (encrypted) to QEMU (migrate_win19), focus inside console

Fullscreen Detach console

clonezilla.org, clonezilla.ncbi.org.tw

Clonezilla live (UGA 800x600)
 Clonezilla live (UGA 800x600 & To IPXE)
 Clonezilla live (UGA with large font & To IPXE)
 Clonezilla live with speech synthesis
 Other modes of Clonezilla live
 Local operating system in harddrive (if available)
 Memtest & FreeDOS
 Network boot via IPXE

Press F12/F11 to edit options
 Automatic boot in 25 seconds...

Boot menu for BIOS machine
 Clonezilla live version 3.0.1-8-amd64. (C) 2005-2022, NCNC, Taiwan
 Disclaimer: Clonezilla comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY

Free Software Labs
 National Center for High-Performance Computing
 Taiwan

Select key combination Send keys

From:

<https://micronode.ru/> - **micronode.ru**

Permanent link:

https://micronode.ru/domestic/roplatforma/guide/migrate/clonezilla_create_target_vm

Last update: **2023/01/20 08:50**

