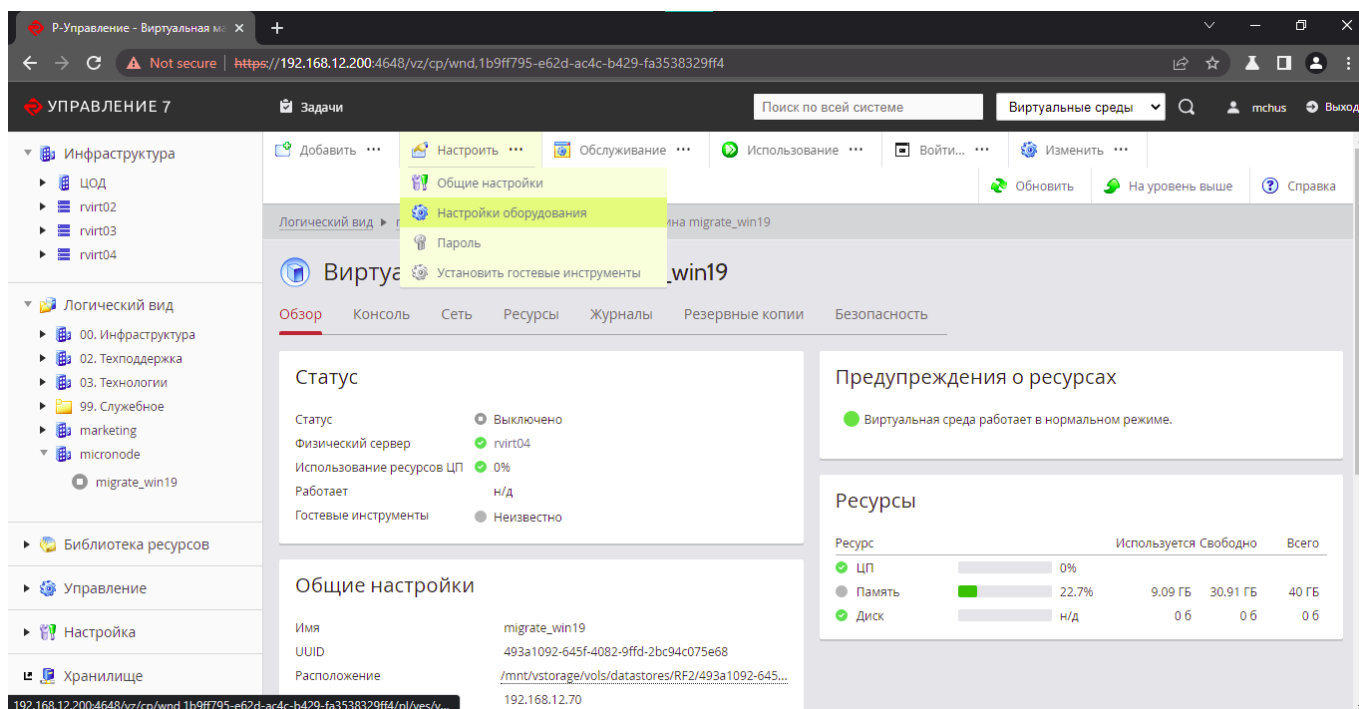


# Подготовка целевой виртуальной машины для запуска клиента CloneZilla

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

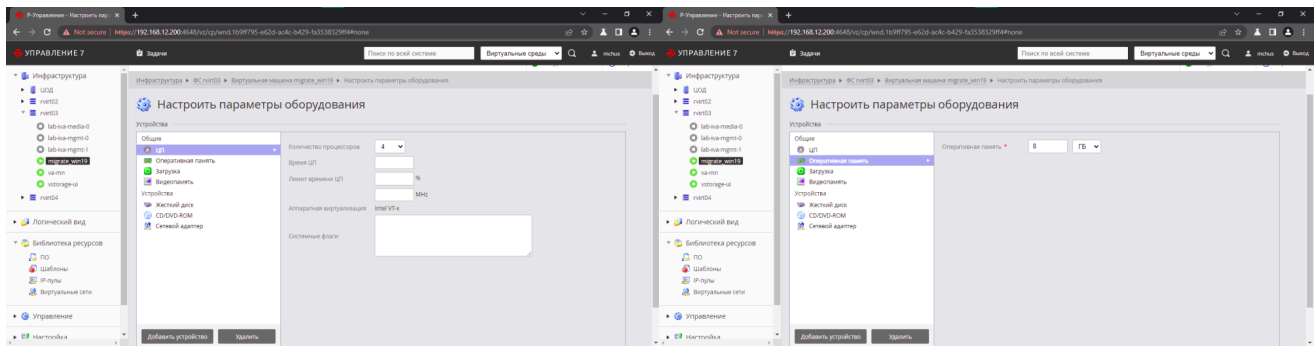
Для доступа к настройкам оборудования виртуальной машины выполните следующие действия:

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



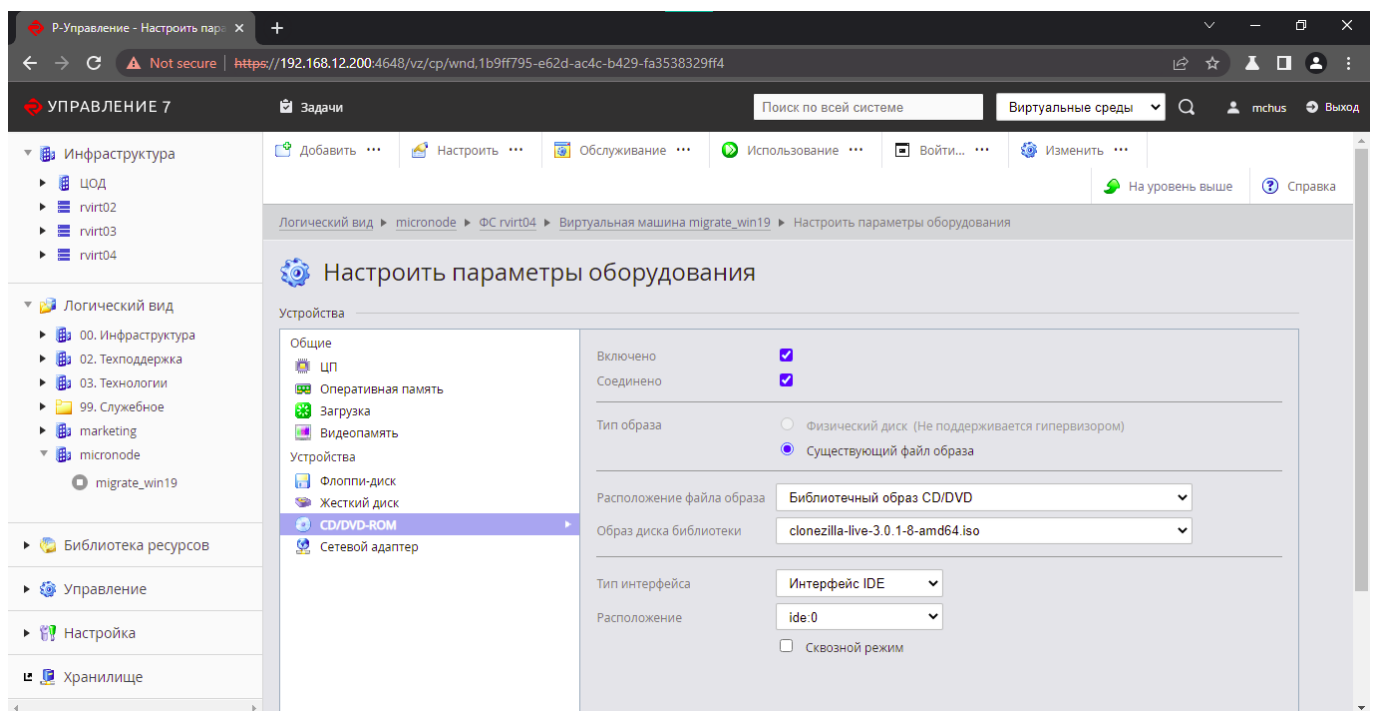
На время миграции во избежание ошибок установите количество виртуальных процессоров равное 4 и объем оперативной памяти, равный 8 ГБ. Данные настройки не влияют на производительность восстановления но повышают стабильность работы приложения Clonezilla. Для этого:

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



Подключите скачанный образ Clonezilla, для этого:

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



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

УПРАВЛЕНИЕ 7

Использование ...

- Запустить
- Остановить
- Перезапуск
- Приостановить
- Поставить на паузу
- Выключить

Виртуальная машина migrate\_win19

Обзор Консоль Сеть Ресурсы Журналы Резервные копии Безопасность

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

Общие настройки

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 б	0 б

Откройте консоль виртуальной машины, для этого:

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

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.wchc.org.tw
Clonezilla live (UEFI BIOS)
Clonezilla live (UEFI BIOS with large font & To RAM)
Clonezilla live with speech synthesis
Other modes of Clonezilla live
Local operating system in harddrive (if available)
Newtest & FreeDOS
Network boot via IPXE

Press F10 to edit options
Automatic boot in 25 seconds...

* Boot menu for BIOS machine
* Clonezilla live version: 3.9.1-8-uefi4, (C) 2003-2022, WCHC, 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/rosplatforma/guide/migrate/clonezilla\\_create\\_target\\_vm](https://micronode.ru/domestic/rosplatforma/guide/migrate/clonezilla_create_target_vm)

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

