

Для удаление сбойного каталога виртуальных машин есть два варианта, в зависимости от сбоя в базе данных Citrix XenDesktop.

Вариант 1.

Выполняется из оснастки **PowerShell** в консоли **Citrix Desktop Studio**:

Разблокировка каталога:

```
1 Unlock-AcctIdentityPool "Machine Catalog Name"
```

Удаление каталога:

```
1 Remove-BrokerCatalog -Name "Machine Catalog Name"
```

Вариант 2.

Очистка базы от идентификаторов созданных машин, принадлежащих каталогу XenDesktop с последующим удалением самого каталога:

вывод списка каталогов:

```
1 Get-AcctIdentityPool
```

разблокировка машин принадлежащих пулу -IdentityPoolName, например:

```
1 $a = Get-AcctADAccount -IdentityPoolName "Std" | Select-Object ADAccountSid | Unlock-AcctADAccount
```

выборка разлоченых машин

```
1 $a = Get-AcctADAccount -IdentityPoolName "Std" | Select-Object ADAccountSid
```

удаление выбранных машин

```
1 Remove-AcctAdAccount -ADAccountSid $a -IdentityPoolName "Std" -RemovalOption None
```

Далее приведено два варианта удаления каталога, **выбрать нужно один**:

удаление каталога по идентификатору Uid

```
1 Remove-AcctIdentityPool -IdentityPoolUid 0b3b65df-ed0b-46db-bc8d-7c248136fa95 -AdminAddress  
  srvnesk01-058v.domain.ru
```

или удаление каталога по имени "Std"

```
1 Remove-AcctIdentityPool -IdentityPoolName "Std" -AdminAddress srvnesk01-058v.domain.ru
```