

Репликация: Error issuing replication: 8606 (0x219e)  
<http://diflyon.livejournal.com/22568.html>

Если вы заметили, что у вас валятся ошибки при репликации данных между контроллерами домена, то следует провести анализ с использованием утилиты **REPADMIN**

```
REPADMIN /showrepl
```

Показывает состояние реплик и наличие ошибок.

Например,

```
C:\>repadmin /showrepl
repadmin running command /showrepl against server localhost
DataCenter\CABO
DC Options: (none)
Site Options: (none)
DC object GUID: a418ce55-9736-4312-894d-dc5b763144ba
DC invocationID: 9fb48d7a-9204-465f-9bc4-364f84b68f06
==== INBOUND NEIGHBORS =====
DC=tune,DC=Icl
  SanJose\SJAD via RPC
    DC object GUID: 44dd2121-9eef-4575-9eb6-37bfbf72838d
    Last attempt @ 2010-04-05 16:40:44 was successful.
  DataCenter\DAHQ-HV via RPC
    DC object GUID: 6666fcd1-a47b-41ae-b9c3-f6d095869ff8
    Last attempt @ 2010-04-05 16:45:15 failed, result 8606 (0x219e):
    Insufficient attributes were given to create an object. This object
    may not exist because it may have been deleted and already garbage collected.
    47 consecutive failure(s).
    Last success @ (never).
```

Видим здесь ошибку 8606 (0x219e) **Insufficient attributes were given to create an object. This object may not exist because it may have been deleted and already garbage collected** из-за которой не происходит репликация.

Чтобы исправить ситуацию, необходимо зайти на сервер, на котором не выполняется репликация и внести изменения в реестр.

**HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\NTDS\Parameters** заменить значение **Strict Replication Consistency** на 0.

Не забудьте (!) потом обратно вернуть на 1.

Нулевое значение вызовет отключение проверки содержимого реплики на данном сервере и позволит перезаписать всю информацию на этом сервере скопировав её с другого контроллера домена, который является членом репликации для этого сервера.

Выполните **REPADMIN /syncall**, чтобы запустить процедуру репликации.

Выполните **REPADMIN /showrepl**, чтобы проверить отсутствие ошибок репликации.

Ошибки могут отображаться несколько минут, пока не распространятся все реплики.

Когда все ошибки исчезнут верните значение **Strict Replication Consistency** обратно на 1.

Полезный материал

<http://social.technet.microsoft.com/Forums/windowsserver/en-us/a3bce6ee-e69d-4ebf-aad5-bc0aefb334a6/replication-error-on-new-win-2008-r2-adc>