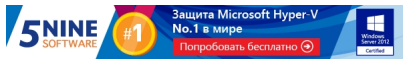


Автор:

30.10.14 02:57 -

30/10/2014

Реклама:



Пост:

На конференции [TechEd Europe 2014](#) компания Microsoft не только сделала [несколько интересных анонсов](#), касающихся облачной платформы Azure, но и выпустила занимательный документ "[Windows Server Technical Preview Step-by-Step Guide Storage Quality of Service](#)".



Напомним, что в новой версии платформы [Windows Server vNext](#) от компании Microsoft появится механизм Storage Quality of Service (QoS) - возможность динамического отслеживания производительности хранилищ и горячая миграция виртуальных машин при превышении этими хранилищами пороговых значений (IOPS). Все это делается на базе заранее настроенных политик. По-сути, это аналог механизма [Storage DRS](#) от компании VMware в продукте vSphere.

В этом документе от Microsoft на 16 страницах объясняется работа механизма Storage QoS и как его использовать для мониторинга производительности хранилищ и выравнивания нагрузки (забавное понятие "Noisy neighbor mitigation").

