

---

## Активация удаленного управления Intel® AMT KVM-over-LAN в серверах RackNode™ и DeskNode™

---

1. Подключите патч-корд к порту LAN1 (i219LM, возле audio).
2. Войдите в модуль настройки Intel AMT по Ctrl-P при старте (в Management Engine BIOS Extension).
3. Введите пароль admin, затем смените его на сложный (8 символов, из них хотя-бы одна большая буква, одна цифра и один спец-символ).
4. Далее установите:  
Intel AMT – в Enable;  
Manageability Feature Selection – в Enable;  
User Consent – User Opt-in – в NONE;  
Network Setup – Intel ME Network Name Settings – введите Host Name
5. В разделе Network Setup – TCP/IP settings – Wired LAN, нужно включить DHCP или установить фиксированный IP-адрес.
6. Активируйте Intel AMT в Activate Network Access.
7. Теперь базовые функции удалённого управления будут доступны через WEB-браузер:  
`http://IP-адрес:16992` или `https://IP-адрес:16993`
8. Удалённое подключение к экрану сервера (KVM-over-LAN), установка ОС (storage redirection), администрирование BIOS возможно через VNC-клиента, установленного на ПК, планшет или смартфон администратора.  
Установите  
для Windows, Linux, iOS - <https://www.meshcommander.com/meshcommander>  
для Android - VNC Viewer Remote Desktop или Remote Ripple PRO (на Google Play).  
Вход в консоль управления: admin / ваш пароль.
9. Для доступа к серверу из вне сети через роутер, не забудьте пробросить порты 16992,16993,16994,16995 через NAT в настройка роутера.