

Ofertă publică serviciu

# Web Hosting

Hosting Ultra-Performant în Moldova cu trafic nelimitat  
și protecție cibernetică completă.

Optimizat pentru WordPress, Joomla, Drupal, Laravel și alte aplicații PHP, PYTHON, NODE.

## Abonamente

Hosting  
**Personal**  
24 USD/an

Hosting  
**Business**  
48 USD/an

Hosting  
**Nelimitat**  
90 USD/an

### Toate ofertele Web Hosting includ

- ✓ Panou de Control DirectAdmin
- ✓ Protecție activă DDoS/WAF
- ✓ Protecție VIRUS/SPAM
- ✓ Protecție Malware

- ✓ Optimizare WordPress
- ✓ Migrare Rapidă și Gratuită
- ✓ Backup Enterprise Zilnic
- ✓ Suport și Asistență 24/7/365

## Opțiuni adiționale

Preț lunar (fără TVA)

Adresă IP dedicată	2 USD
Protecție avansată DDoS	49 USD
Protecție avansată WAF	50 USD
SMTP Server Dedicat	5 USD
Suport și Asistență avansată	50 USD



# Caracteristici tehnice

**Găzduire Web Ultra-Performantă în Moldova cu trafic nelimitat și protecție cibernetică completă.**

Migrează acum la iHost și beneficiază de cel mai rapid Web Hosting in Moldova

	Hosting <b>Personal</b>	Hosting <b>Business</b>	Hosting <b>Nelimitat</b>
Platforma WEB	CLOUDLINUX+ 8 CLUSTER <small>LXC, KernelCare, Imunify360, OWASP+, IDS/IPS, WAF, Server Smart Cache</small>		
Optimizat pentru	WordPress, Joomla, Drupal, XenForo, Typo3, Laravel, Codelgniter <small>și alte aplicații PHP, PERL, PYTHON sau NodeJS</small>		
Spațiu stocare	25GB (NVME)	50GB (NVME)	NELIMITAT (NVME)
Trafic Internet	NELIMITAT	NELIMITAT	NELIMITAT
Afișări Unice Lunar	~ 25,000	~ 50,000	~ 100,000
Backup Zilnic Complet	DA	DA	DA
Domenii WEB	5	10	15
Baze de date MySQL	15	25	50
Nume domeniu gratuit	NU	DA	DA
Certificat SSL Gratuit	DA	DA	DA
<b>Resurse alocate per Cont</b>			
Nuclee CPU disponibile	2 Core	4 Core	5 Core
Memorie RAM	2 GB	4 GB	8 GB
Limită de Resurse	Connections (EP): 60 Active Proc (nPROC): 120 PHP/CGI Requests :1500/oră Average CPU: 40%/day Inodes: 300,000	Connections (EP): 80 Active Proce (nPROC): 180 PHP/CGI Requests :2500/oră Average CPU: 60%/day Inodes: 600,000	Connections (EP): 100 Active Proc (nPROC): 200 PHP/CGI Requests :3500/oră Average CPU: 90%/day Inodes: 900,000
Viteză per Website	Până la 10000Mbps	Până la 10000Mbps	Până la 10000Mbps
<b>Software Disponibil</b>			
Server Aplicații WEB	LiteSpeed Enterprise	LiteSpeed Enterprise	LiteSpeed Enterprise
Versiune	PHP PHP LSAPI 5.2 / 5.3 / 5.4 / 5.5 / 5.6 / 7.0 / 7.1 / 7.2 / 7.3 / 7.4 / 8.0 <small>complet configurabilă per domeniu cu posibilitatea rulării mai multor versiuni concomitent</small>		
Versiune PYTHON	WSGI 2.7 / 3.3.7 / 3.4.9 / 3.5.9 / 3.6.11 / 3.7.8 / 3.8.6 <small>complet configurabile per cont de găzduire și acces la module prin CLI</small>		
Versiune Node.js	Node 6.17.1 / 8.17.0 / 9.11.2 / 10.22.0 / 11.15.0 / 12.18.3 / 14.7.0 <small>complet configurabile per cont de găzduire și acces la module prin CLI</small>		
Echipament Enterprise	Servere HP Enterprise cu procesoare Intel® Xeon® / 192GB ECC RAM / RAID10 / SSD NVME / Rețea 10 Gigabit		

# Caracteristici software

Cele mai moderne tehnologii server și software cu suport de accelerare CLOUD, alimentat de cel mai bun Internet și rețea ultra-redundantă CISCO 100G.

- ✓ ZEND/IonCube Loader
- ✓ MySQL/MariaDB
- ✓ FTP Manager
- ✓ File Manager
- ✓ Email Manager
- ✓ CGI/FastCGI
- ✓ PERL
- ✓ Image Magick
- ✓ Cronjob
- ✓ GIT/SVN
- ✓ PHP OPcache
- ✓ Redis Cache
- ✓ LiteSpeed LSAPI
- ✓ ETAG / Sendfile
- ✓ PageSpeed / HTTP/2
- ✓ Suport HTTP/3 + QUIC
- ✓ Brotli/Gzip Compression
- ✓ Server Cache Engine
- ✓ Smart KeepAlive
- ✓ AutoMinify
- ✓ IDS/IPS Firewall
- ✓ Protecție WAF
- ✓ Protecție Brute-force
- ✓ Protecție Malware
- ✓ Protecție Exploitari
- ✓ Izolare Completă
- ✓ Autentificare 2FA/TOTP
- ✓ Suport Tehnic 24/7/365
- ✓ Migrare Gratuită
- ✓ Protecție atacuri DDoS

## Eficiență și Ultra Performanță

**Centrele de date iHost utilizează echipamente din seria Enterprise în cadrul rețelelor informaționale și sistemelor server.**

Utilizarea echipamentelor Enterprise oferă o compatibilitate largă cu toate sistemele de software și hardware. În ansamblu toate sistemele oferă performanță maximă și scalabilitate constantă.

iHost gestionează propria infrastructură și echipament, acest fapt permite efectuarea lucrărilor de upgrade și mentenanță programate în cazurile necesare pentru a suplini cererea.

Gestionarea "in-house" a centrelor de date ne oferă posibilitatea să alegem echipament ultra performant și compatibil cu toată infrastructura iHost și să oferim o disponibilitate de peste 99,98% anual.

## Centrul Operațiuni Rețea

**În cadrul centrelor de date iHost activează centru de operațiuni NOC.**

Inginerii din cadrul NOC gestionează toate procesele de lucru și Monitorizează Online starea rețelei, echipamentelor și aplicațiilor CLOUD.

Sistemele de analitică detectează și previn atacurile informatice de tip DDoS, BruteForce, Flood sau chiar și atacuri complexe care vizează servere, rețele sau aplicații online. Timpul de reacție în cadrul NOC este de până la 30 minute. În cazurile de forță majoră sau avarie, inginerii NOC aplică imediat protocoalele și instrucțiunile de recuperare sau restabilire a sistemelor afectate.