



Made in Russia



Entreprises. Marques. Exportateurs. Télécommunications et technologies de l'information (TI)



# Flex

Flex est le propriétaire de la marque Cloud4Y, qui depuis 2009 travaille sur le marché des services de cloud computing. Actuellement, l'entreprise est l'un des principaux leaders en Russie, qui crée des services de cloud sécurisés et de haute technologie.



# Flex



Flex est le propriétaire de la marque Cloud4Y, qui depuis 2009 travaille sur le marché des services de cloud computing. Actuellement, l'entreprise est l'un des principaux leaders en Russie, qui crée des services de cloud sécurisés et de haute technologie.

L'objectif de l'entreprise est d'offrir à ses clients la possibilité d'améliorer l'efficacité de la gestion de l'entreprise. Cloud4Y aide les entreprises de différents types et de différentes tailles à créer une infrastructure informatique fiable et confidentielle à un prix abordable. Aujourd'hui, l'entreprise est l'un des principaux fournisseurs de services IaaS et SaaS en Russie.



## Services

Le principal produit de l'entreprise sur lequel la plupart de ses solutions et services sont construits est un serveur/centre de données virtuel en nuage ou Infrastructure-as-a-Service (IaaS).

Serveur virtuel en nuage -

L'IaaS est disponible sur les plateformes Windows et Linux et offre aux clients la possibilité de louer des ressources informatiques pour construire une infrastructure informatique entièrement fonctionnelle dans le nuage.

Nuage FZ-152 (UZ-1, 1K) -

Cloud4Y dispose d'un cluster certifié et des certificats de conformité nécessaires aux exigences de la loi fédérale 152 sur les données personnelles, 1K, qui permet à l'entreprise de placer et de protéger les données personnelles jusqu'à un niveau de sécurité inclus. Toutes les licences et certificats disponibles sont conformes à la législation actuelle de la Fédération de Russie et aux exigences des organes exécutifs pour la fourniture de services cloud en Russie et à l'étranger sur les réseaux IaaS, PaaS et SaaS.

Reprise après sinistre -

Des solutions de reprise après sinistre et des solutions de résilience aux catastrophes sont déployées dans deux centres de données à Moscou. Les centres de données sont reliés par un anneau optique avec des canaux de communication redondants, ce qui permet d'utiliser des solutions géoréférencées et de garantir une tolérance élevée aux pannes du service.

En outre, la société propose: des solutions de stockage (stockage d'objets S3, stockage de fichiers, stockage pour les archives et les sauvegardes); des solutions pour l'organisation du travail à distance, notamment des solutions Radio Data System et Virtual Desktop Infrastructure, le transfert de données cryptées et d'autres solutions logicielles SaaS; une solution de sauvegarde en nuage; des solutions pour les développeurs et le travail avec des données volumineuses, une formation approfondie, un rendu vidéo et graphique; des solutions logicielles en nuage (solutions SaaS) : courrier d'entreprise, 1C, 1C-Bitrix, système de prévention des fuites de données, antivirus, etc.



Cloud4Y fournit à ses clients une assistance technique 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 en russe, en anglais et en arabe. Depuis sa création, l'objectif principal de l'entreprise est d'offrir des services à haute tolérance aux pannes dans un compartiment aux conditions avantageuses et flexibles. L'entreprise s'efforce d'être la première en tout ce qui concerne l'innovation, la certification, les solutions technologiques et l'assistance complète aux clients. Cloud4Y fournit un service à guichet unique, où le client peut clore toutes les questions liées aux technologies de l'information.

## Exportations

Afin de développer avec succès la direction de l'exportation, la direction de l'entreprise prend un certain nombre de décisions stratégiques : obtient la certification de l'infrastructure pour le placement et la protection des données personnelles ; s'associe à des centres de données en Allemagne et aux Pays-Bas, notamment pour répondre aux exigences du règlement général sur la protection des données ; participe à des forums internationaux sur les technologies de l'information (Gitex, Websummit) ; dispose de spécialistes dans chaque département pour travailler avec un public étranger ; développe activement les marchés, les clients et les partenaires potentiels ; 70 % des employés parlent anglais. En outre, l'entreprise optimise à 100 % son site web, sa base de connaissances et ses supports marketing pour le public anglophone, crée des pages de renvoi pour les services de base en arabe, personnalise la recherche et la publicité ciblée pour les publics étrangers.

Prix

Selon le portail d'information des entreprises de TAdviser, Cloud4Y a été gagnant pendant trois années consécutives (2017-2019) par le nombre de projets IaaS mis en œuvre en Russie.

Dans un avenir proche, la direction de l'entreprise entend renforcer ses positions sur le marché intérieur grâce à des contrats avec les principaux leaders de l'industrie, des contrats gouvernementaux, étudier le potentiel des régions d'Extrême-Orient, étendre sa présence et sa visibilité dans les régions du

# Réseau de centres de données en Russie et à l'étranger

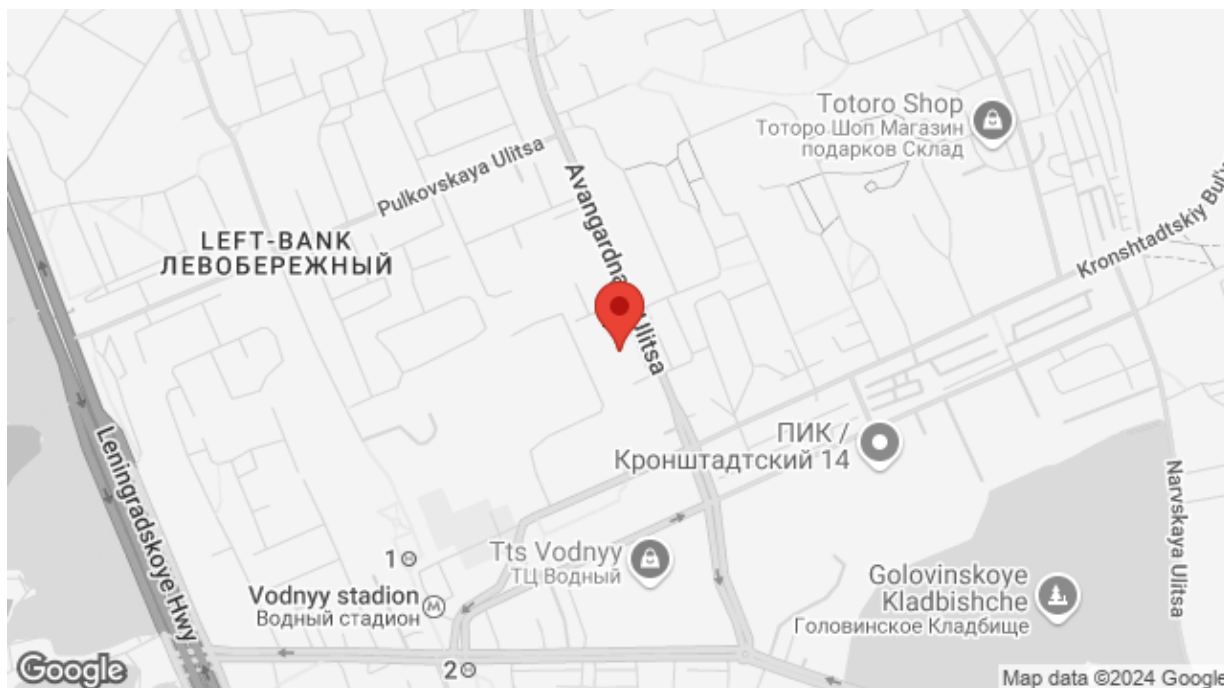
Infrastructure certifiée  
conformément aux normes  
UZ-1, 1K, 1G

Plus de 2 000 clients dans le  
monde entier


Sur le marché des services en nuage, plus de

# 11 ans

# Contacts



Russie, Moscou, 3, Avangardnaya ulitsa

 +7 495 268-04-12

 support@cloud4y.ru







Le projet Made in Russia est une plate-forme numérique de commerce et de médias. Il comprend l'agence d'information commerciale Made in Russia en 12 langues, ainsi qu'une maison de commerce numérique qui vend et promeut des biens et des services à l'étranger. Les entreprises enregistrées sur la plateforme obtiennent le droit d'utiliser le logo du projet Made in Russia, l'accès au programme de fidélité, aux services et aux facilités.



Page de marque

<https://monolith.madeinrussia.ru/fr/catalog/3317>

pr@madeinrussia.ru