



DataPro

DataPro ist ein russischer Betreiber eines Weltstandard-Netzwerks von Rechenzentren.





DataPro

DataPro ist ein russischer Betreiber eines Weltstandard-Netzwerks von Rechenzentren.

Das hohe Qualitäts- und Zuverlässigkeitsniveau der Anlagen des Unternehmens wird durch modernste technische Infrastruktur gewährleistet und durch die Zertifizierung nach dem Uptime Institute Tier III Standard bestätigt. Die Priorität von DataPro ist die Entwicklung eines eigenen Netzwerks von Rechenzentren, die Bereitstellung von Rechenzentrumsdienstleistungen und IT-Infrastruktur-Outsourcing für russische Unternehmen auf Weltebene sowie der Aufbau eines kommerziellen Betriebs von Rechenzentren in Russland, die Bereitstellung ihrer Rechenzentren für die Serverausrüstung von Banken, Telekommunikationsbetreibern, Industriebeteiligungen und anderen kommerziellen Unternehmen, deren Aktivitäten von einem stabilen und ununterbrochenen Betrieb der IT-Struktur abhängen. Darüber hinaus bietet das Unternehmen die Vermietung von Serverausrüstung, Speichereinrichtungen sowie Cloud- und Telekommunikationslösungen an.

Die Anzahl der DataPro-Clients ist mehr als

100 internationale und russische Unternehmen

Historie der Unternehmensentwicklung

g

Das Unternehmen DataPro eröffnete 2013 sein erstes Rechenzentrum in Twer. Es wurde das einzige Rechenzentrum mit Tier-III-Design- und Tier-III-Einrichtungszertifikaten außerhalb der Region Moskau. Die Designlösung des Rechenzentrums ermöglichte die Unterbringung von 400 Racks mit einer Leistung ab 7 kW. Das TIER-III-Facility-Zertifikat wird von der internationalen Organisation Uptime Institute auf der Grundlage der Ergebnisse eines ernsthaften Audits und Tests zur Einhaltung der Standards für Zuverlässigkeit und Fehlertoleranz ausgestellt.

Das Zuverlässigkeitsniveau der TIER-III Facility bedeutet, dass alle aktiven Geräte mindestens nach dem N+1-Prinzip gesichert sind und der Ausfall oder die planmäßige Abschaltung zur Wartung eines Geräts nicht zum Stillstand des Rechenzentrumsbetriebs führt. Das TIER-III Facility zertifizierte Rechenzentrum gewährleistet eine Serviceverfügbarkeit von mindestens 99,982%.

DataPro baut sein Netzwerk an Rechenzentren in Moskau und der näheren Region Moskau konsequent aus. Anfang 2020 führte das Unternehmen ein neues DataPro II-Rechenzentrum in Khimki mit einer Kapazität von bis zu 3.000 neuen Rack-Slots ein und übernahm damit 7,5 % des Marktes. Damit sicherte sich das Unternehmen den dritten Platz im Rating der inländischen Rechenzentren laut iKS-Consulting.

Beschreibung der Rechenzentren des Unternehmens

Jeder DataPro-Rechenzentrums-Maschinenraum ist für 100 Server-Racks ausgelegt und befindet sich in einer separaten Keimzone. Die Maschinenräume sind in heiße und kalte Gänge unterteilt. Jedem Rack werden zwei Stromstrahlen zugeführt, von denen jeder mit zwei verschiedenen Netzteilen der Geräte verbunden ist. Vier Internet-Kanäle werden in das Telekommunikations-Rack eingespeist. Das Rechenzentrum wird von zwei Unterstationen mit Strom versorgt. Die Notstromversorgung des Rechenzentrums bei Ausfall des Stadtstroms wird durch eigene Diesel-Rotor-Generatorsätze sichergestellt, die nach dem 4/3N-Schema redundant ausgelegt sind. Die Kraftstoffreserve ist für 12 Stunden Betrieb ohne Stadtstromversorgung ausgelegt. Im Rechenzentrum wird eine 24/7-Überwachung durchgeführt.



Erbrachte Leistungen

1. Platzierung von Server-Equipment (Colocation)

Das Unternehmen bietet den Service der Server-Geräte Platzierung (Colocation). Zu den Vorteilen - kein Ausfall Betrieb des Rechenzentrums, Reparatur ohne Anhalten der Ausrüstung, die zulässige Ausfallzeit - 1,6 Stunden pro Jahr, eine leistungsfähige Backup-Kommunikationskanal. Abhängig von der Größe der IT-Infrastruktur bietet die Firma DataPro drei verschiedene

Dienstleistungen für die Platzierung von Serverausrüstung an: Miete von Rackspace, dedizierter Perimeter im Maschinenraum, Maschinenraum.

2. Server-Ausrüstung in DataPro mieten

Die nächste Dienstleistung in der Firma DataPro ist die Vermietung der Serverausrüstung, die Bereitstellung der schlüsselfertigen IT-Infrastruktur. Das Unternehmen bietet: Serverschränke mit hochwertiger Rack-Ausstattung (Kabelanschlüsse, Stromverteiler, automatische Reserve-Eingänge usw.), Wartung, die Möglichkeit der späteren Rücknahme von hochwertiger Server-Ausstattung durch den Kunden.

3. Cloud-Lösungen

Das Unternehmen kooperiert mit dem größten Anbieter von Cloud-Diensten - Technoserv Cloud Service mit mehr als 25 Jahren Erfahrung. Vorteile der Cloud-Dienste: schneller Zugang und eine breite Palette von Möglichkeiten, bequeme Verwaltung von jedem Ort der Welt, vernünftiges Budget, Skalierbarkeit, Service rund um die Uhr, Verfügbarkeit und Sicherheit - Cloud-Lösungen werden auf der Grundlage eines fehlertoleranten Rechenzentrums mit dem Zuverlässigkeitsgrad Tier

III bereitgestellt, die Cloud-Plattform ist auf einer Software-Suite von führenden IT-Herstellern aufgebaut - Hewlett-Packard, VMware, Microsoft, was ihre hohe Qualität garantiert.

4. Anmietung von dedizierten Kommunikationskanälen

Darüber hinaus bietet die Firma DataPro die Vermietung von dedizierten Kommunikationskanälen (für die Datenübertragung in einem separaten Segment, nicht über einen öffentlichen Kanal), den Internetzugang (für die Standarddatenübertragung), die Vermietung eines eigenen Glasfaserkommunikationsnetzes (für die Hochgeschwindigkeitsübertragung großer Informationsmengen), den Zugang zur Netzinfrastruktur von Meet-Me-Room (für den Anschluss an einen beliebigen Telekommunikationsbetreiber direkt am Standort des Rechenzentrums). DataPro bietet auch zusätzliche Dienstleistungen an, wie z. B. die Anmietung von kompletten Büro- oder Lagerflächen mit Rund-um-die-Uhr-Wartungsservice.

Spezialisiert auf den Bau und Betrieb von Rechenzentren in Russland

Rechenzentren mit Tier III-
Zertifizierung

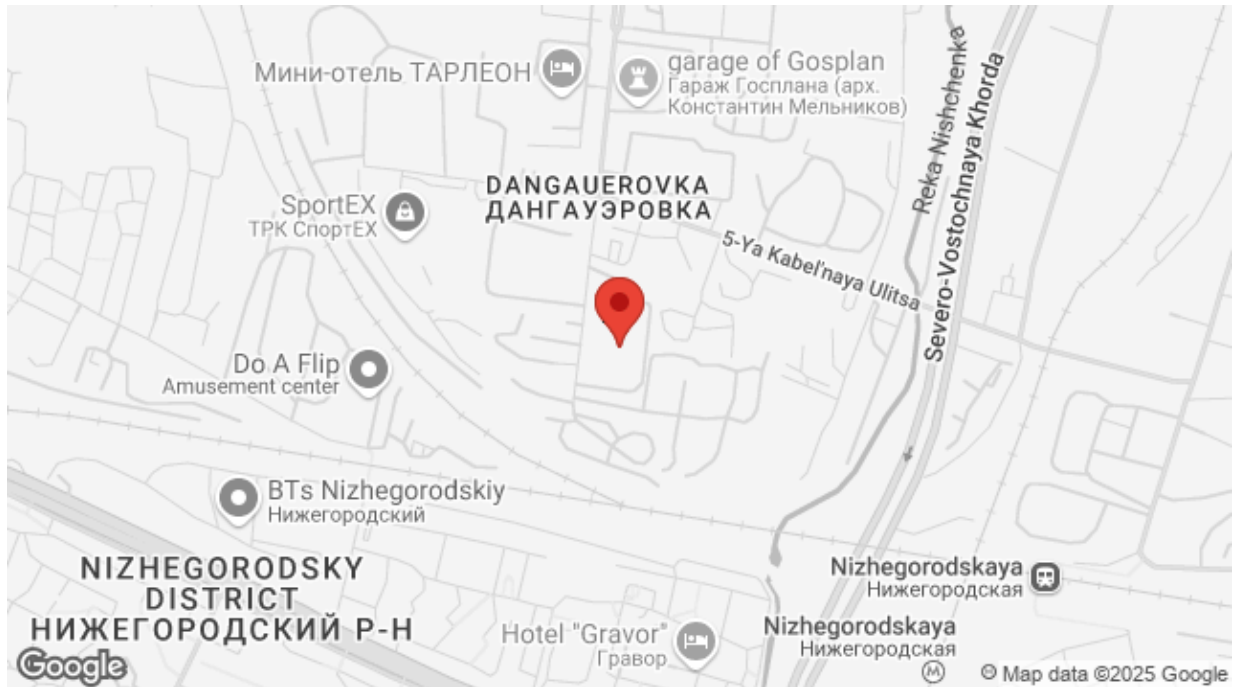
Bieten Sie
Rechenzentrumsmiete,
Serverausrüstung, Cloud- und
Telekommunikationslösungen
an

Anfang 2020 stellte das Unternehmen ein neues DataPro
was II-Rechenzentrum in Khimki mit einer Kapazität von bis
zu 3.000 neuen Rack-Slots vor, das


7,5% des Marktes



Kontakte



Russland, Moskau, 69, Aviamotornaya ulitsa

 +7 495 800-80-00

 info@datapro.ru





Das Projekt Made in Russia ist eine digitale Handels- und Medienplattform. Es umfasst die Geschäftsinformationsagentur Made in Russia in 12 Sprachen sowie ein digitales Handelshaus, das Waren und Dienstleistungen im Ausland verkauft und bewirbt. Die auf der Plattform registrierten Unternehmen erhalten das Recht, das Logo des Projekts "Made in Russia" zu verwenden, Zugang zum Treueprogramm, zu Dienstleistungen und Einrichtungen.



Marken-Seite

<https://monolith.madeinrussia.ru/de/catalog/3325>

pr@madeinrussia.ru