



データプロ

DataProは、世界標準のデータ処理センターのネットワークを持つロシアのオペレーターです。





データプロ

DataProは、世界標準のデータ処理センターのネットワークを持つロシアのオペレーターです。

同社の設備の高レベルの品質と信頼性は、最先端のエンジニアリングインフラによって保証されており、アップタイム・インスティテュートのTier III規格に準拠していることが証明されています。データプロの優先事項は、独自のデータセンターネットワークの開発、データセンターサービスの提供、世界レベルでのロシア企業へのITインフラストラクチャのアウトソーシング、ロシアでのデータセンターの商業運営の構築、銀行、通信事業者、工業持株、その他の商業企業のサーバー機器のためのデータセンターの提供であり、その活動はIT構造の安定的かつ継続的な運用に依存しています。また、サーバー機器、ストレージ設備、クラウド、通信ソリューションのレンタルも行っています。

DataProクライアントの量は

100 国際・ロシア企業

会社の発展の歴史

DataPro社は2013年にTverに最初の TIER-III Facilityの信頼性レベルとは、データプロは、モスクワとそれに最
データセンターを開設しました。こ すべてのアクティブな機器が少なく も近いモスクワ地域のデータセンター
れは、モスクワ地域外に位置する とも N+1 の原則に従ってバックアップのネットワークを一貫して拡大して
Tier III Design および Tier III づかれていることを意味し、いかな いる。2020年初頭には、最大3,000
Facility 認証を取得した唯一のデータ する機器のメンテナンスのための故障 ラックスロットの容量を持つ新しい



センターとなりました。データセンター「DataPro II」の設計ソリューションで、7kW から容量の 400 ラックを収容することができました。TIER-III Facility 認証は、信頼性と耐障害性の基準に準拠しているかどうかの真剣な監査とテストの結果に基づいて、国際的な組織である Uptime Institute によって発行されます。

同社のデータセンターの説明

DataProデータセンターの各マシンルームは、100台のサーバーラックを収容できるように設計されており、それぞれが独立した細菌ゾーンに配置されています。マシンルームは、ホットコリドーとコールドコリドーに分かれています。各ラックには2つの電力線が給電され、それぞれの電力線は機器の2つの異なる電力ユニットに接続されています。通信ラックには、4つのインターネットチャンネルが給電される。データセンターへの充電は、2つの変電所から行うものとする。市街地停電時のデータセンターへのバックアップ電源は、4/3N方式による冗長化が図られたセンター独自のディーゼルローター発電機セットで供給される。燃料リザーブは、都市電力の供給がなくても12時間運転できるように設計されています。24時間監視はデータセンター内で実施されている。



提供するサービス

1. サーバー機器の配置（コロケーション）

同社は、サーバー機器の配置（コロケーション）のサービスを提供しています。メリットとしては、データセンターの故障がないこと、機器を止めずに修理できること、許容ダウンタイムが年間1.6時間であること、強力なバックアップ通信チャネルがあることなどが挙げられます。ITインフラストラクチャのサイズに応じて、データプロの会社は、サーバー機器の配置のための3つの異なるサービスを提供しています：ラックスペースのレンタル、マシンルーム、マシンルームの専用の境界線。

2. データプロでサーバー機器をレンタルする

DataPro社の次のサービスは、ターンキーITインフラストラクチャを提供するサーバー機器のレンタルです。同社が提供するものは、高品質のラック機器（ケーブル接続、配電ユニット、自動予備入力など）を備えたサーバーキャビネット、メンテナンス、高品質のサーバー機器の顧客によるその後の償還の可能性です。

3. クラウドソリューション

同社は、25年以上の経験を持つテクノサーブのクラウドサービス - クラウドサービスの最大のプロバイダと協力しています。クラウドサービスの利点：高速アクセスと機会の広い範囲、世界のどこからでも便利な管理、リーズナブルな予算、スケーラビリティ、24時間365日のサービス、可用性とセキュリティ - クラウドソリューションは、信頼性ティアIIIのレベルでフォールトトレラントデータセンターに基づいて提供され、クラウドプラットフォームは、主要なITプロデューサーのソフトウェアスイート上に構築されています - Hewlett-Packard、VMware、Microsoftは、その高品質を保証します。

4. 専用通信路の賃貸

さらに、DataPro社では、専用通信チャンネルのリース

(パブリックチャネルではなく、別セグメントでのデータ伝送用)、インターネットアクセス(標準的なデータ伝送用)、自社の光ファイバー通信ネットワークのリース(大量の情報を高速伝送するため)、Meet-Me-Roomのネットワークインフラへのアクセス(データセンターの敷地内で任意の通信事業者に接続するため)などのサービスを提供しており、データセンターの敷地内での通信事業者への接続も可能です。データプロは、24時間メンテナンスサービス付きのフルオフィスや倉庫スペースのレンタルなどの追加サービスも提供しています。

ロシアにおけるデータセンターの構築・運用に特化



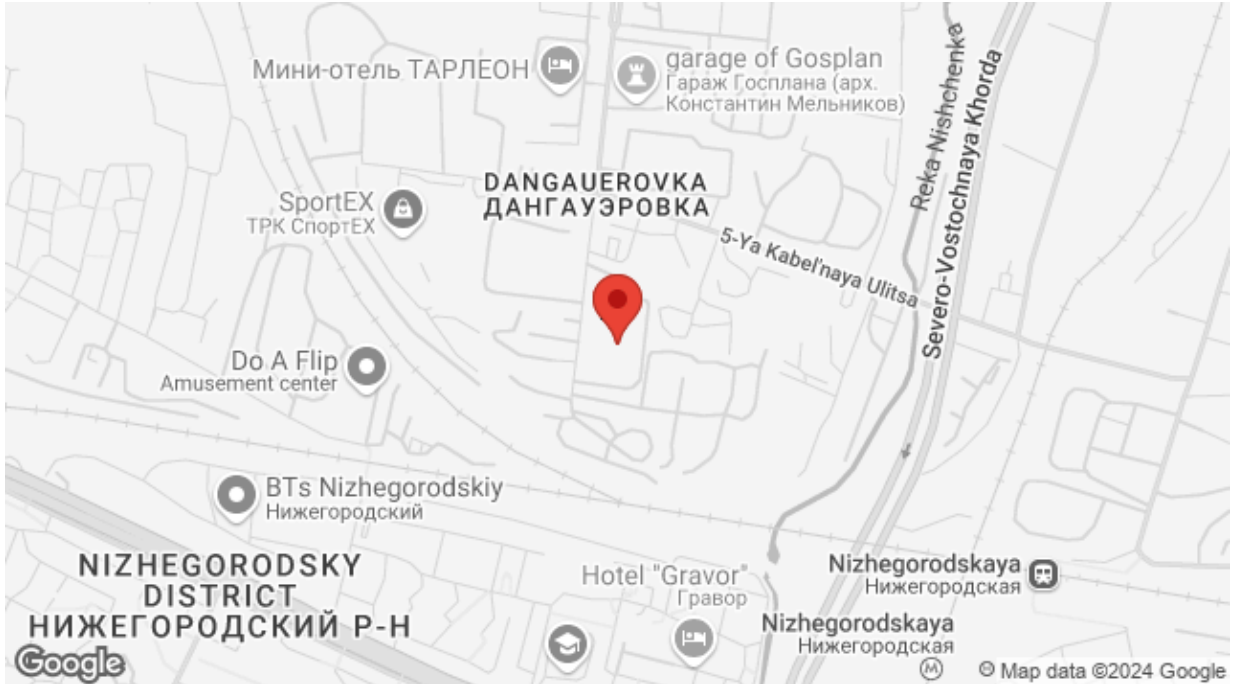
2020年の初めに、同社はKhimkiに新しいDataPro was IIデータ



センターを導入し、最大3,000台のラックスロットを新たに設置しました。

7,5% 市場の

連絡先情報



ロシア, モスクワ, 69, Aviamotornaya ulitsa

+7 495 800-80-00

info@datapro.ru





メイド・イン・ロシア・プロジェクトは、デジタル取引とメディアのプラットフォームです。メイド・イン・ロシアの12カ国語によるビジネス情報機関や、海外での商品やサービスの販売・宣伝を行うデジタル商社などが含まれています。プラットフォームに登録された企業は、Made in Russiaプロジェクトのロゴの使用権、ロイヤリティプログラム、サービス、施設へのアクセス権を得ることができます。



ブランドページ

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

pr@madeinrussia.ru