



DataPro

Компания DataPro – российский оператор сети центров обработки данных мирового стандарта.





DataPro

Компания DataPro – российский оператор сети центров обработки данных мирового стандарта.

Высокий уровень качества и надежности объектов компании обеспечивается самой современной инженерной инфраструктурой и подтверждается сертификацией на соответствие стандарту Uptime Institute Tier III. Приоритетом DataPro является развитие собственной сети дата-центров, предоставление услуг центров обработки данных (ЦОД) и аутсорсинга ИТ-инфраструктуры российским компаниям на мировом уровне, а также строительство коммерческой эксплуатации дата-центров в России, предоставление своих ЦОД под серверное оборудование банков, операторов связи, промышленных холдингов и других коммерческих компаний, чья деятельность зависит от стабильной и бесперебойной работы ИТ-структуры. Помимо этого, компания предлагает аренду серверного оборудования, складских помещений, а также облачные и телекоммуникационные решения.

Клиентами DataPro являются более

100 международных и российских компаний

История развития компании

<p>Свой первый ЦОД компания DataPro открыла в Твери в 2013 году. Он стал единственным центром с сертификатом Tier III Design и Tier III Facility, расположенным за пределами Московского региона. Проектное решение дата-центра позволяло разместить 400 стоек мощностью от 7 кВт.</p>	<p>Сертификат TIER-III Facility выдается международной организацией Uptime Institute по результатам серьезного аудита и тестирования на соответствие нормативам надежности и отказоустойчивости. Уровень надежности TIER-III Facility означает, что все активное оборудование резервируется, как минимум, по принципу N+1, и отказ или плановое отключение на обслуживание любого оборудования не приводит к остановке работы дата-центра. ЦОД, сертифицированный по TIER-III Facility, обеспечивает доступность сервиса не менее 99,982 %.</p>	<p>В следующем 2014 году ЦОД стал локализоваться в Москве на улице Авиамоторная, 69, где действует по сей день. Компания DataPro последовательно наращивает масштабы сети своих дата-центров в Москве и в ближайшем Подмосковье. В начале 2020 года компания ввела новый ЦОД DataPro II Химки объемом размещения до 3 000 новых стойко-мест, заняв 7,5% рынка. Это закрепило компанию на третьей позиции в рейтинге отечественных ЦОД по версии iKS-Consulting.</p>
--	---	---

Описание ЦОД компании

Каждый машинный зал ЦОД DataPro рассчитан на 100 серверных стоек и располагается в отдельной гермозоне. Машинные залы делятся на «горячие» и «холодные» коридоры. На каждую стойку подается по два луча питания, каждый из которых подключается к двум разным блокам питания оборудования. К телекоммуникационной стойке подводится четыре интернет-канала. Дата центр заряжается от двух электроподстанций. Резервное питание ЦОД, на случай отключения городской электросети, обеспечивается собственными дизель-роторными генераторными установками, которые резервируются по схеме 4/3N. Запас топлива рассчитан на 12 часов работы без городского электропитания. В дата центре осуществляется круглосуточный мониторинг в режиме 24/7.



Предоставляемые услуги

1. Услуга по размещению серверного оборудования (colocation)

Компания предлагает услугу по размещению серверного оборудования (colocation). Среди преимуществ – безотказная работа ЦОД, ремонт без остановки оборудования, допустимое время простоя – 1,6 ч/год, мощный резервный канал связи. В зависимости от размера ИТ-инфраструктуры, DataPro предлагает три разных

услуги по размещению серверного оборудования: аренду стойко-места, выделенного периметра в машинном зале, машинного зала.

2. Аренда серверного оборудования в DataPro

Аренда серверного оборудования в DataPro, предоставление готовой ИТ-инфраструктуры «под ключ». Компания предоставляет: серверные шкафы с качественным стоечным оборудованием (кабельные соединения, блоки распределения питания, автоматические вводы резерва и т. п.), техническое обслуживание, возможность последующего выкупа клиентом высококачественного серверного оборудования.

3. Облачные решения

Компания сотрудничает с крупнейшим провайдером облачных услуг - сервисом Техносерв Cloud с опытом работы более 25 лет. Преимущества облачных сервисов: быстрый доступ и широкий выбор возможностей, удобное управление из любой точки мира, разумный бюджет, возможности масштабирования, круглосуточное обслуживание, доступность и

безопасность — облачные решения предоставляются на базе отказоустойчивого дата-центра с уровнем надежности Tier III, облачная платформа построена на программном комплексе ведущих ИТ-производителей - Hewlett-Packard, VMware, Microsoft, что гарантирует ее высокое качество.

4. Аренда выделенных каналов связи

Помимо этого, DataPro предлагает аренду выделенных каналов связи (для передачи данных в отдельном сегменте, а не по каналу общего пользования), доступ в интернет (для стандартной передачи данных), аренду собственной сети ВОЛС (для высокоскоростной передачи больших объемов информации), доступ к сетевой инфраструктуре Meet-Me-Room (для подключения к любому телеком-оператору прямо на площадке ЦОД). А также дополнительные услуги, такие как аренда полноценных офисных или складские помещений с сервисом круглосуточного технического обслуживания.

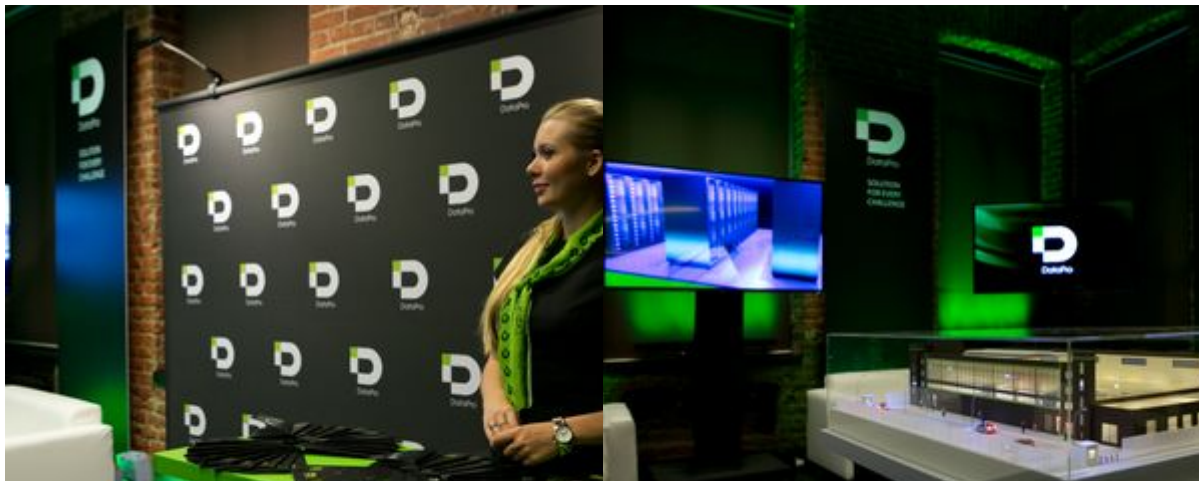
Специализируется на строительстве и эксплуатации ЦОД в России

Дата-центры с сертификацией
уровня Tier III

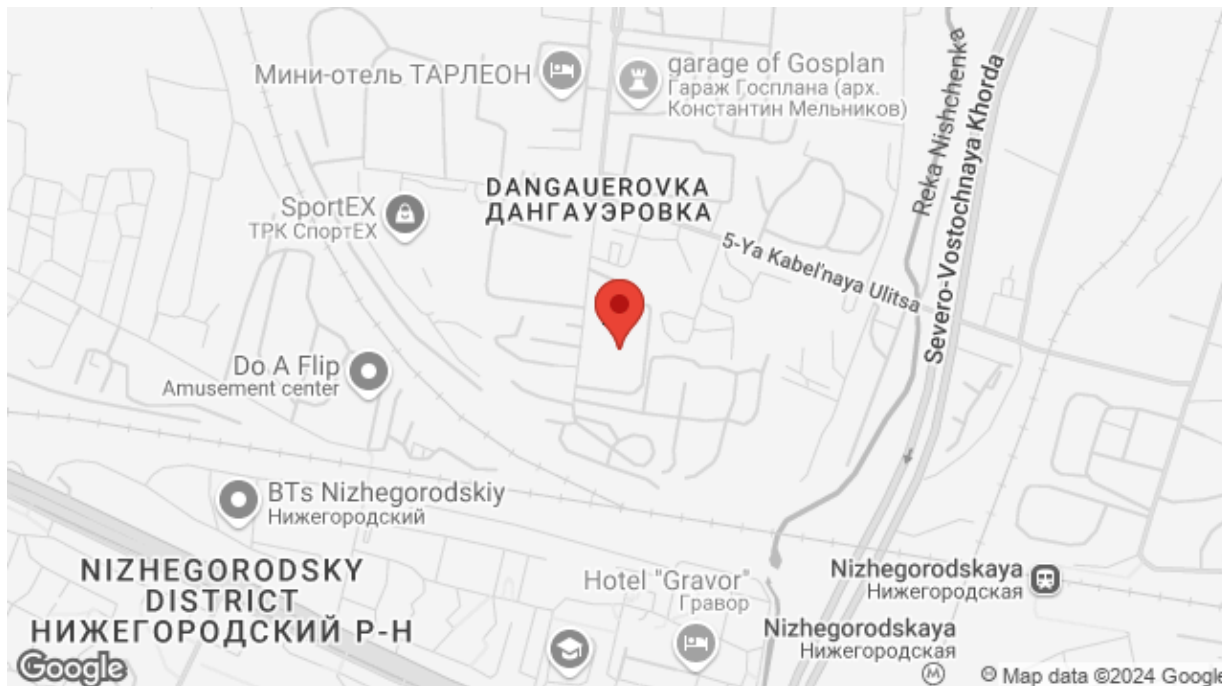
Предлагают аренду ЦОД,
серверного оборудования,
облачные и
телекоммуникационные
решения

В начале 2020 года компания ввела новый ЦОД DataPro II
Химки, заняв


7,5% рынка



Контактная информация



Адрес: 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, 69

 +7 495 800-80-00

 info@datapro.ru





Проект «Сделано в России» – цифровая торговая и медиаплатформа. Включает агентство деловой информации «Сделано в России» на 12 языках, а также цифровой торговый дом, осуществляющий продажу и продвижение товаров и услуг за рубеж. Зарегистрированные на платформе компании получают право на использование логотипа проекта «Сделано в России», доступ к программе лояльности, услугам и сервисам.



Страница бренда

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

pr@madeinrussia.ru