

Стандарт

N2-3 (205-206) февраль-март 2020

Ключевые коммерческие дата-центры в России

Информационный партнер

Стратегические партнеры



Коммерческие дата-центры, получившие сертификат Uptime Institute

Крупнейшие операторы коммерческих дата-центров (по проектным стойкам)

Table with columns: Юрлицо, владеющее дата-центром, Название дата-центра, Площадь дата-центра, Количество проектных/заявочных стоек, Категория внешней сети, Общая мощность, Средняя электротехническая мощность, Решение по системе бесперебойного питания, Оценка дата-центра по классификации Uptime Institute, Производители оборудования и решений, Connectivity, Производители оборудования, Точки обмена трафиком, Поставщики внешних каналов связи, Производители оборудования, Коммерческие услуги, Пять крупнейших клиентов.

Table with columns: № п/п, Юрлицо, владеющее дата-центром, Название дата-центра, Количество стоек, Введенных в эксплуатацию на 1 марта 2020 года, Занятых на 1 марта 2020 года, Общая площадь серверной, Общая мощность, Крупнейшие клиенты.

Примечания и сокращения

Все дата-центры, получившие сертификат Uptime Institute, а также прошедшие аудит Management & Operations, оборудованы системами мониторинга климатических параметров и состояния работы инженерного оборудования.
1. Доступ специалистов клиента к своему оборудованию в дата-центре запрещен - услуга colocation не предоставляется.
2. Обеспечивает клиентки и/или операторами связи.
3. Сертификат Uptime Institute по классификации Tier Certification of Operational Sustainability, выданный после 1 января 2020 года, закончился в соответствии со следующей схемой: три года с момента выдачи золотого сертификата, два года с момента выдачи серебряного и один год с момента выдачи бронзового.
4. Сертификат проектной документации выдан только для дата-центров.
5. Срок действия сертификата - два года.
6. С учетом введенных в эксплуатацию 800 стоек Uptime Institute.
7. Сокращено по «ИТ-ЦОД» и «ИТ-ЦОД» - количество по данным на март 2019 года.
8. С учетом проектной мощности ЦОД Урала (48 МВт, 4000 стоек-мест).
9. Открыт в октябре 2019 года.
10. С учетом мощности дата-центров «Знаменка», «Олимпийский» (Москва).
11. Данные компании по состоянию на март 2019 года.
12. По данным сайта: https://uptimeinstitute.com/
Перечень сокращений: ИБП - источник бесперебойного питания; ДГУ - дизельная генераторная установка; ДДПБ - дизельный дизельный ИБП; ДРПБ - дизельный резервный ИБП; ЗИП - запасные части, инструменты, принадлежности; ЭПУ - электротехническая установка.