



ASTRON

**ПРИМЕРЫ ЦЕНТРОВ
ОБРАБОТКИ ДАННЫХ**



ЦОД ВЕЕLINE, Г. ЯРОСЛАВЛЬ

Площадь: 8487 кв.м. Центр обработки данных псевдо-круглой формы на базе каркаса AZM1 шириной 40 м с пристройками по бокам. Здание представляет собой пятигранник с декоративным наружным каркасом, придающим округлые очертания. Фасад с панорамным зигзагообразным остеклением.





ЦОД **Я**НДЕКС, Г. ВЛАДИМИР

Площадь: 6615 кв.м. Здание состоит из 6 модулей, каждый из которых, в свою очередь, состоит из более чем 500 стальных элементов (колонны, балки, элементы фахверка и т.д.). То есть это 3000 отдельных элементов, не считая ограждающих конструкций и крепежа.





ЦОД SUPERNAР, Г. МИЛАН, ИТАЛИЯ

Площадь: 12390 кв.м. ЦОД разработан в соответствии с высокими стандартами качества Uptime Institute и обладает IV уровнем отказоустойчивости инфраструктуры. На здании применена запатентованная стальная кровельная система Switch SHIELD. В 2020 г. подписан договор на вторую очередь 12390 кв.м.





ЦОД QUICKLINE BUSINESS AG, Г. МЮНХЕНШТАЙН, ШВЕЙЦАРИЯ

Площадь: 5570 кв.м. Проект отвечает самым высоким требованиям энергоэффективности и экологичности. Для охлаждения серверов ЦОД оснащен 55-метровым резервуаром с водой. Конструктив объединяет металлический каркас Astron с пролетом 30 м и железобетонные конструкции.



Завод системных зданий Astron, г. Ярославль



ASTRON 

150066, Россия, г. Ярославль
ул. Пожарского 73
+7 (4852) 58-16-00
info.ru@astron.biz

117638, Россия, г. Москва
ул. Одесская, д. 2, БЦ «Лотос»,
башня «С», 4-й этаж
+7 (495) 981-39-60