



Компания КОМПЛИТ

Дата-центр «КОМПЛИТ»

Денис Агронский

Менеджер по продажам услуг ЦОД



ЦОД «КОМПЛИТ» на Яхтенной



Основные параметры

- Площадь машинного зала — 208 кв. м
- Количество стоек — 70
- Габариты стоек — 48U
- Энергопотребление на стойку — 7 кВт (с возможностью увеличения)
- Пропускная способность ВОЛС — до 10 Гбит/с
- Инфраструктура соответствует Tier III
- Показатель доступности — 99,98%
- Схемы резервирования инженерных систем — N+1
- Схемы резервирования системы электропитания — 2N
- Общая электрическая мощность — 850 кВА

Три рубежа системы безопасности

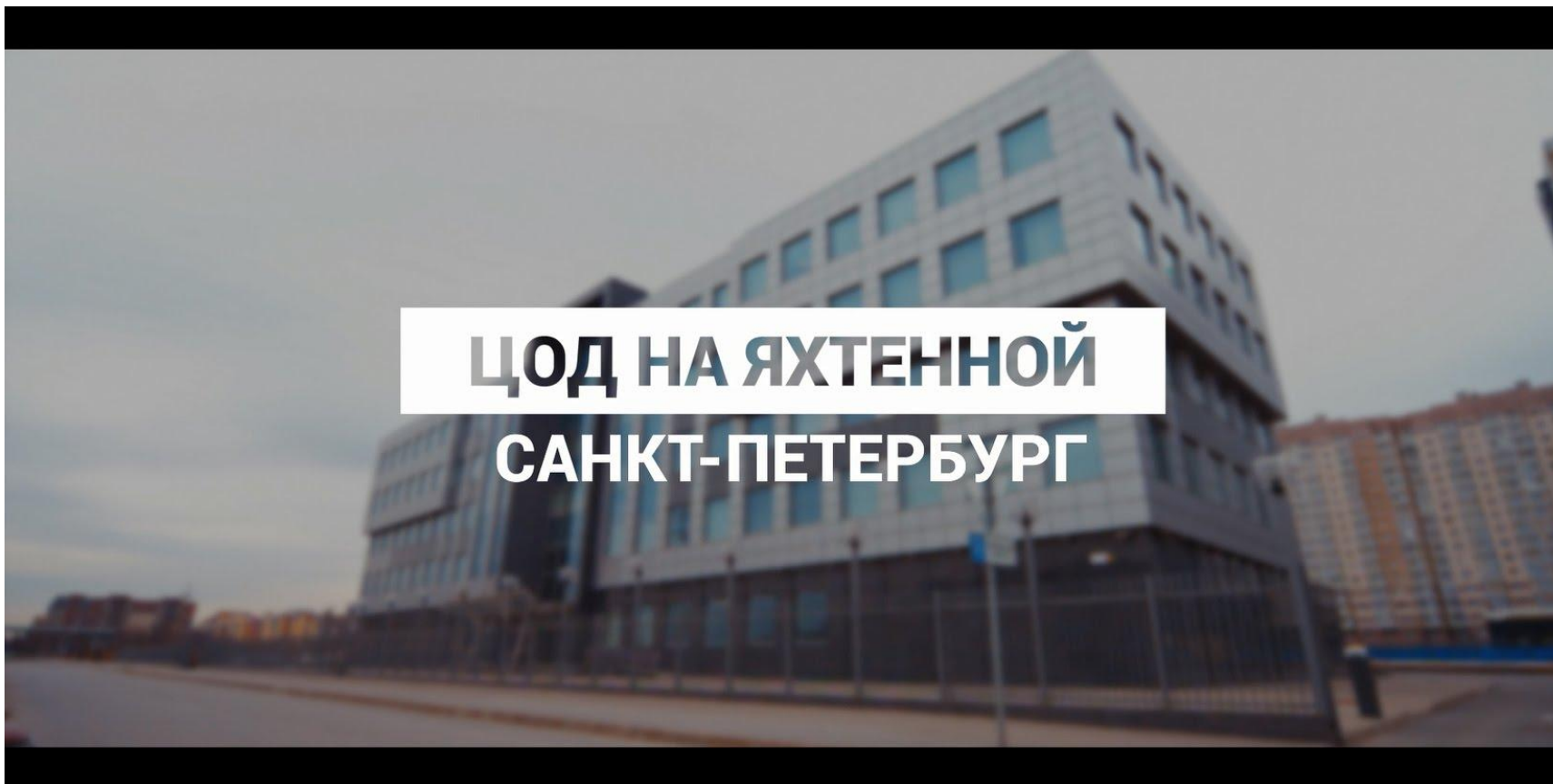
- Внешний — въезд на охраняемую территорию комплекса (шлагбаумы, камеры)
- Вход в здание — получение пропуска и сопровождающего.
- Вход в зону ЦОД и машинный зал - (СКУД контролирует оба входа в зону ЦОД и оба входа в машзал) в сопровождении инженера.

- Первая особая категория электроснабжения
- Два независимых ввода
- ИБП MGE Galaxy 7000 от APC by Schneider Electric
- ДГУ FG Wilson — две установки мощностью 450 кВА (1+1)

- Холодильные машины Emerson SBH023 - в моноблочном исполнении с системой свободного охлаждения 3+1
- Два контура подачи хладоносителя
- Аккумуляторы холода
- Прецизионные кондиционеры межрядного типа APC InRow 600 мм
- Холодный и горячий коридор

- Соответствие с нормам Госпожнадзора РФ
- Роса
- VESDA
- Огнетушащее вещество Хладон 318Ц.

- Система СКС зарезервирована и задублирована
- Каждый ряд имеет 2 шкафа HDA
- В каждой стойке линк от двух разных шкафов
- Две независимые трассы по 96 волокон



**ЦОД НА ЯХТЕННОЙ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

- Надежная площадка для размещения собственного оборудования
- Возможность быстро получить в аренду вычислительные мощности и ПО
- Аудит существующей инфраструктуры



Экскурсия в ЦОД КОМПЛИТ



+7 (812) 740-30-10

visit@complete.ru