



[db]



DATA BOX

ЦОД по индивидуальным меркам



Вашей ИТ-инфраструктуре тесно?

Нужно комплексное решение

Требование

- Скорость развертывания
- Масштабируемость
- Легкое обслуживание
- Надежность и безопасность

Как организовать ЦОД

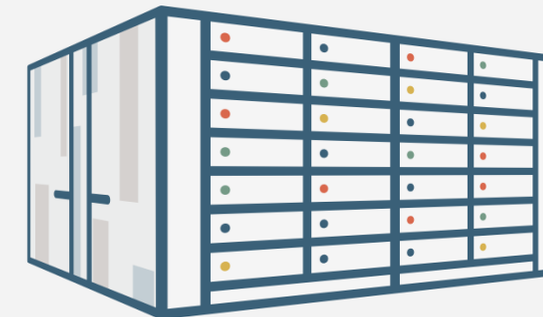
Стационарный ЦОД



Colocation



Контейнерный ЦОД



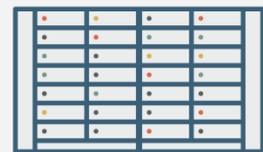
Сравнение решений по организации ЦОД

Безопасность ЦОД

Масштабируемость

Скорость развертывания

Инвестиции CAPEX / OPEX



Стационарный ЦОД



CAPEX MAX

OPEX MIN



Colocation



CAPEX MIN

OPEX MAX



Контейнерный ЦОД



CAPEX MED

OPEX MIN

Трудности традиционного подхода



Большие
стартовые вложения



Значительные
трудозатраты



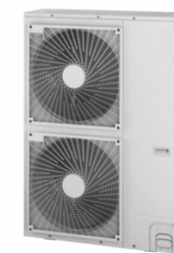
Сложнее
чем кажется

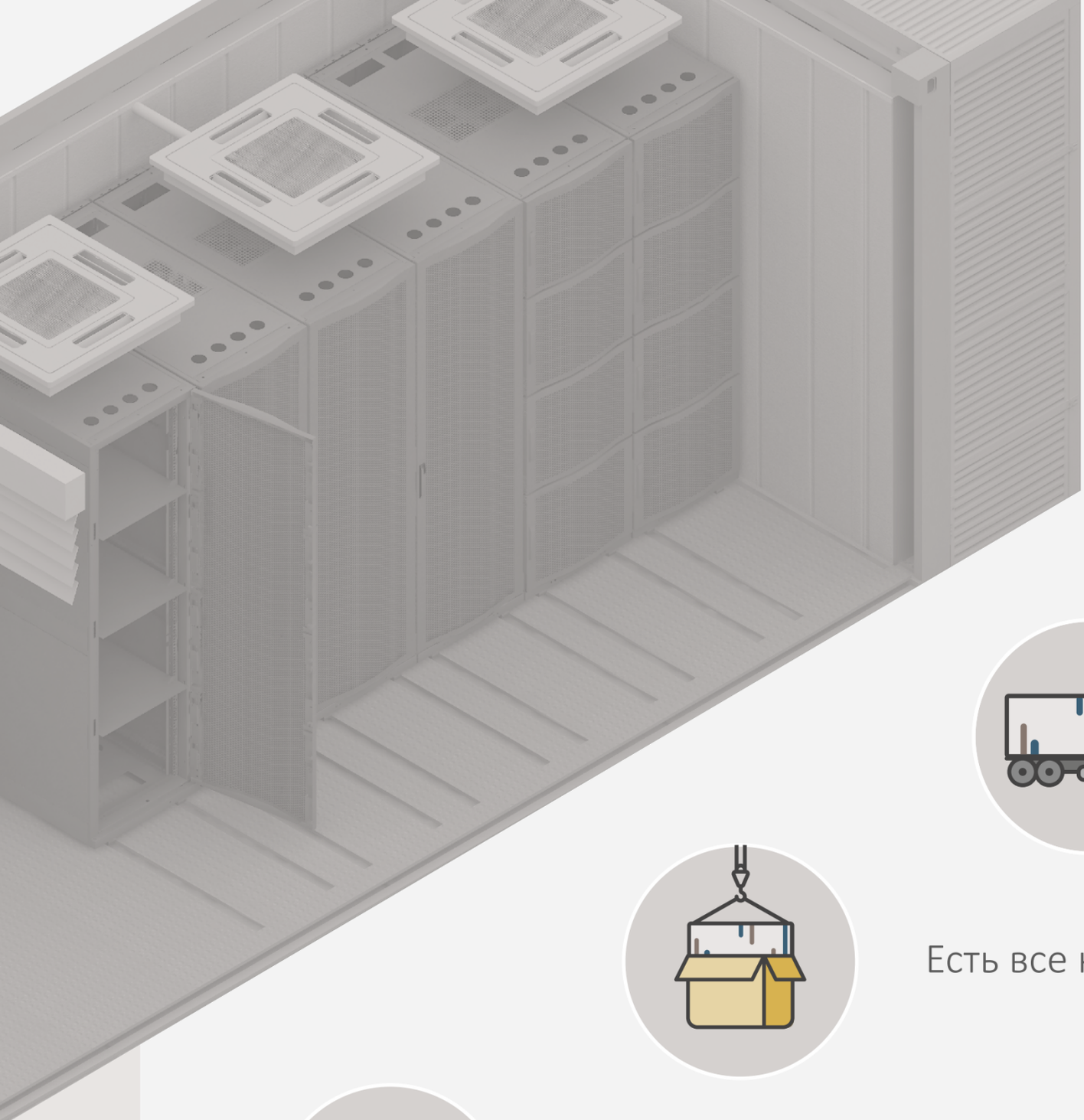


Что необходимо предусмотреть для организации ЦОД?



- Серверные стойки
- Систему бесперебойного питания
- Систему кондиционирования
- Систему пожаротушения
- Мониторинг всех систем и т.д.





Почему DataBox?



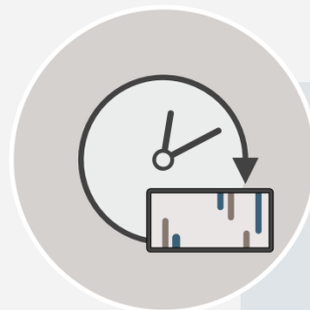
Все установлено и отлажено.
Включить в розетку



Стандартные размеры контейнера



Есть все необходимые инженерные системы



Время развертывания 24 часа



Не требует помещения

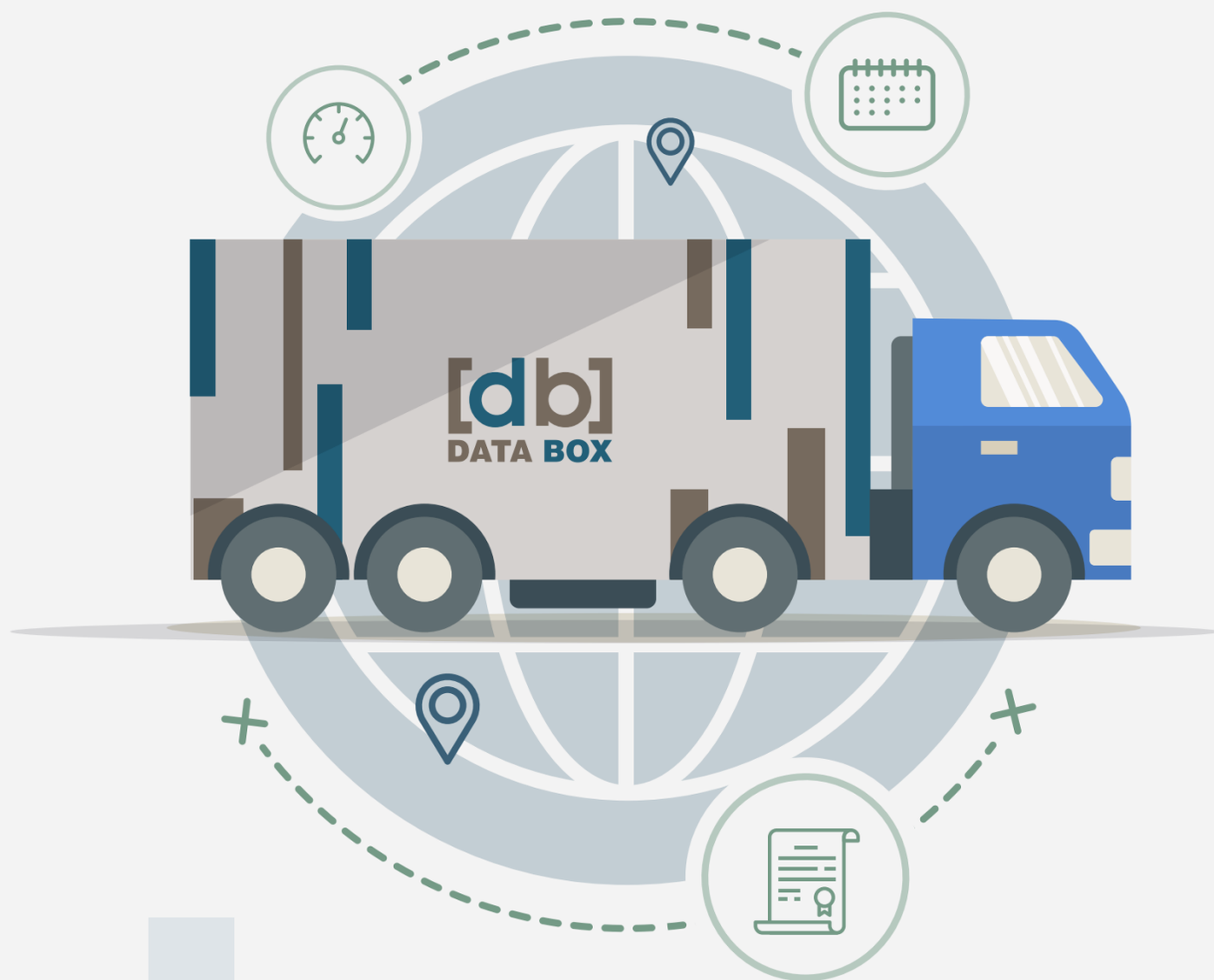


Проверено временем и суровыми климатическими условиями севера
технические решения и материалы



Контейнер для мобильного ЦОД соответствует:

- степени огнестойкости здания - II (REI 90)
- ГОСТ 22853-86



Габаритные размеры кЦОД позволят перевозить его по территории РФ без дополнительных согласований и сопровождения на низкопольном трале



В кЦОД применяются ИБП серии SM, успешно несущие службу по защите оборудования в крупных банках, коммерческих ЦОД. Суммарная мощность реализованных ИБП – уже более 50МВА

Наработки, применяемые в ИБП SNR позволяют добиться высоких показателей эффективности устройств, а также отличных массо-габаритных показателей. Уникальная система крепления ИБП в 19" конструктиве позволяет существенно упростить несущие конструкции контейнерного решения





С 2014 года более 4500 аккумуляторов
высокотемпературной серии успешно используются
на объектах сотовой связи
Helios Towers Tanzania

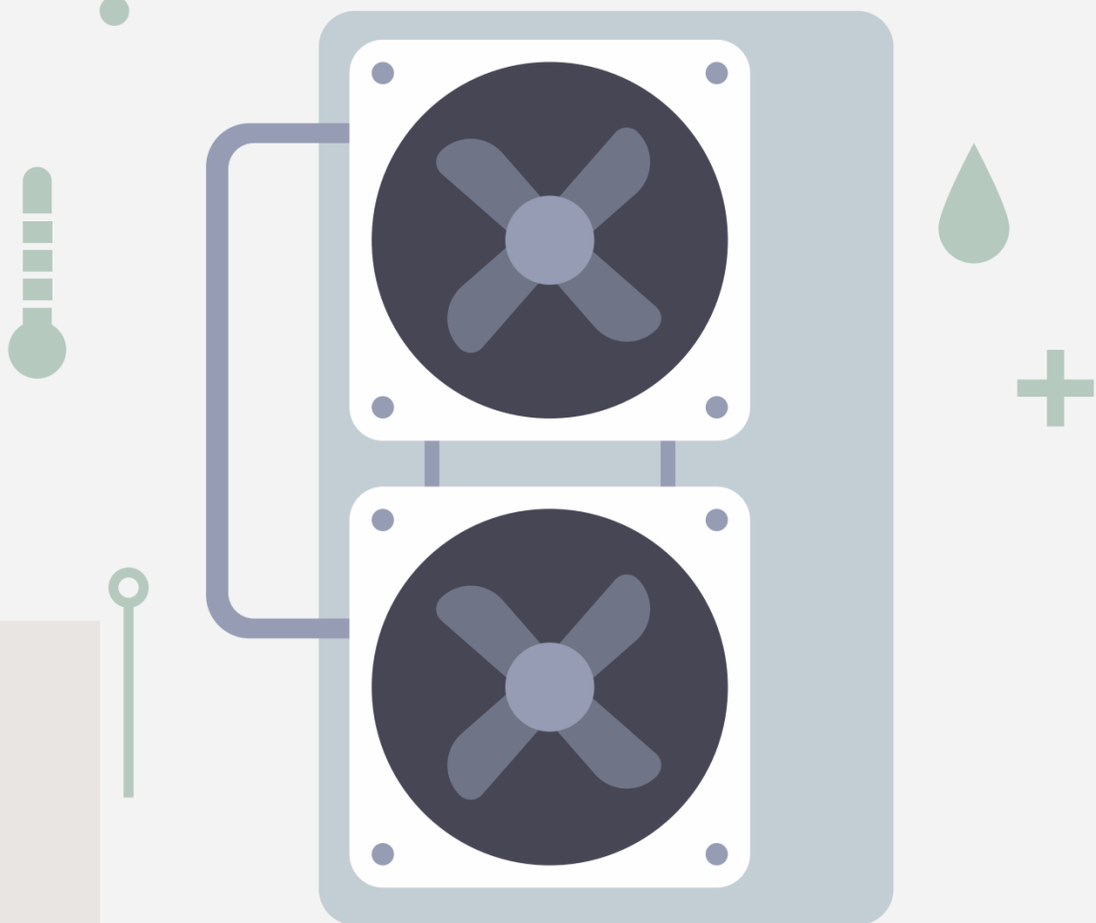




MDV

Используются компактные, высокопроизводительные и доступные кондиционеры MDV

Надежность и качество от крупнейшего производителя систем кондиционирования в Китае уже оценили владельцы объектов банковского сектора, нефтеперерабатывающей промышленности, розничной торговли и т.д.



Офис ОСАО «РЕСО-Гарантия»



Ресторан «Шале Березка»

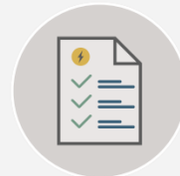


ФГБУ «Поликлиника №1»
Управления делами Президента РФ

Почему НАГ?



Российская разработка и сборка



Высокая степень готовности



Тщательный подбор оборудования



Адаптировано для суровых условий



Честная цена



КЦОД DataBox используется:

- В узлах агрегации у провайдеров
- Для размещения оборудования, обеспечивающего безопасность на спортивных и культурных объектах и в местах общего пользования
- Для размещения оборудования на удаленных промышленных объектах

Спасибо за Ваше время



Свяжитесь со мной,
чтобы получить индивидуальный проект

Бендер
+7 (987) 654 32 10
sales@nag.ru