

Малое Инновационное Предприятие

Исполнительный директор ООО «МИП БОНЧ АЙТИ»

Сергеев Евгений

ЦОД «МИП БОНЧ АЙТИ»

НОМИНАЦИЯ

«ЦОД ГОДА 2019/2020»

Дата-Центр БОНЧ-АЙТИ находится в самом сердце Санкт-Петербурга

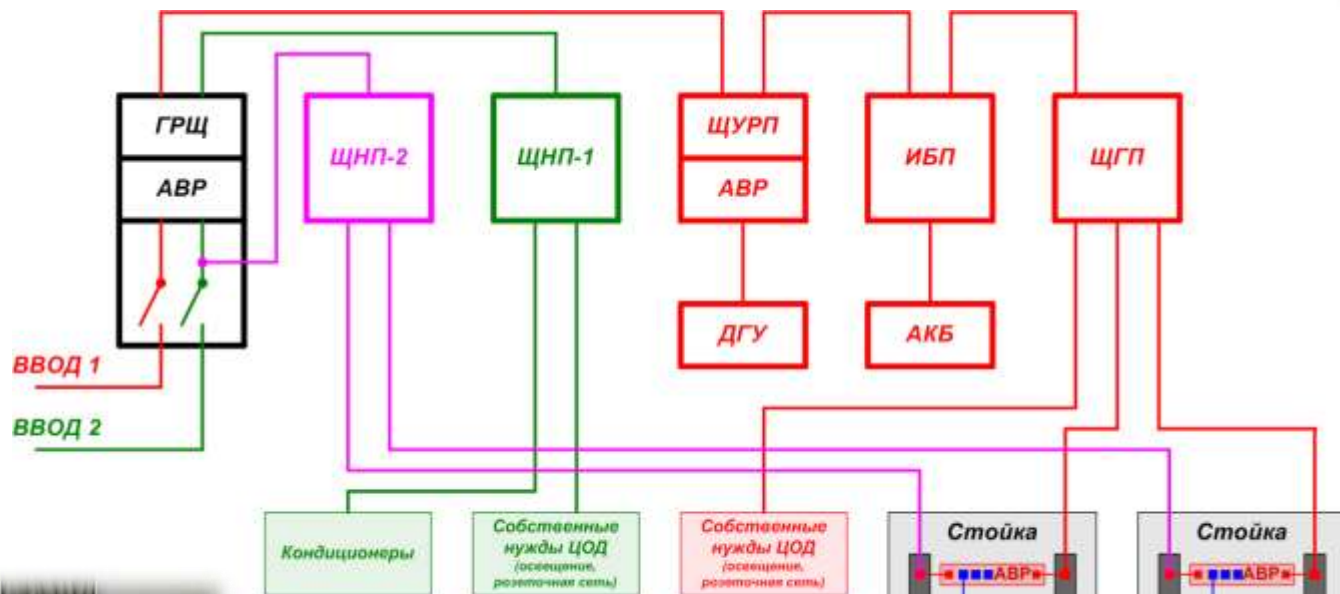
СПб ГУТ)))



Общая вместимость ЦОДа: 35 стойко-мест



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЦОД: ЭВОЛЮЦИЯ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ



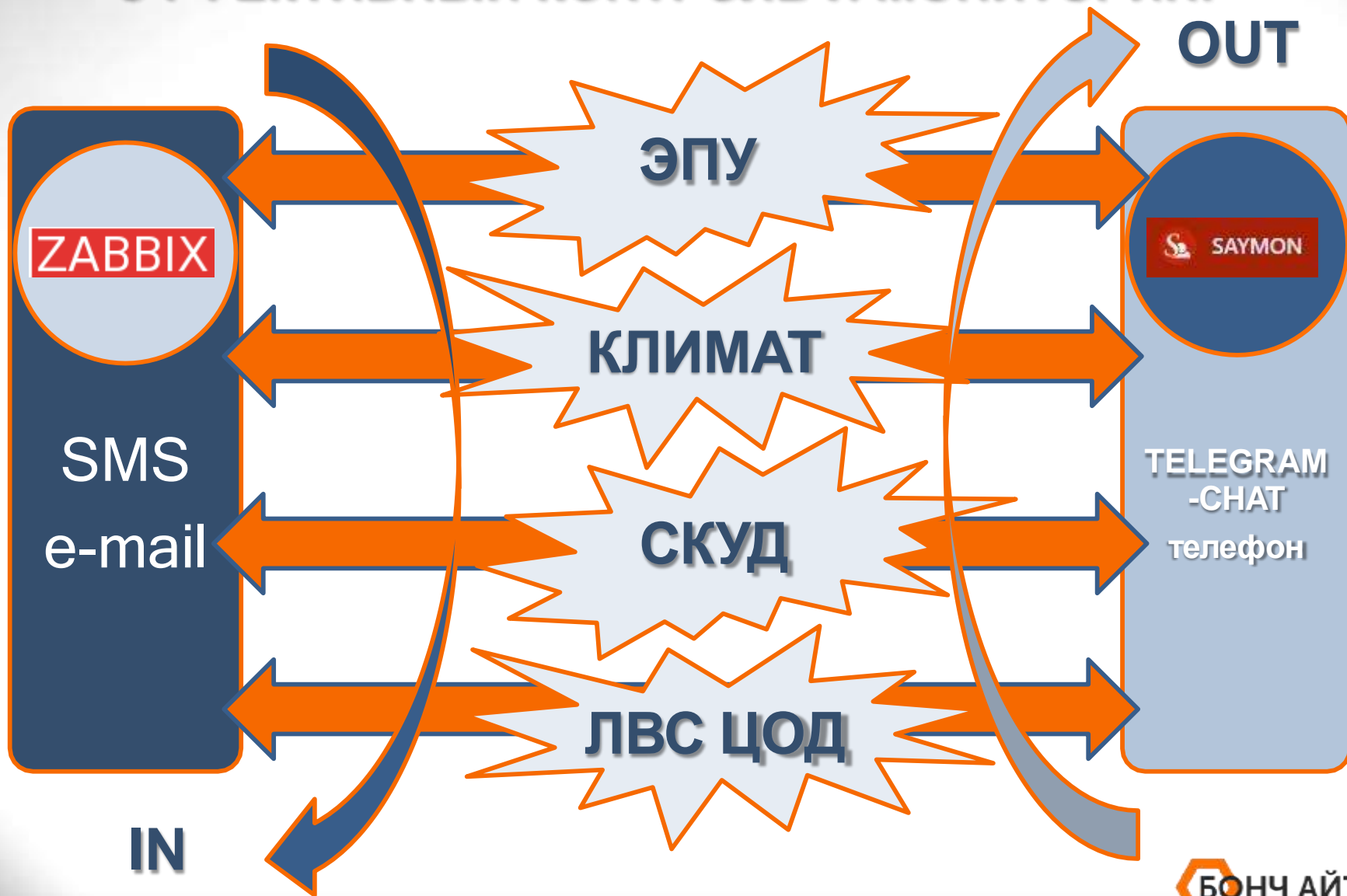
МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЦОД: ЭВОЛЮЦИЯ СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



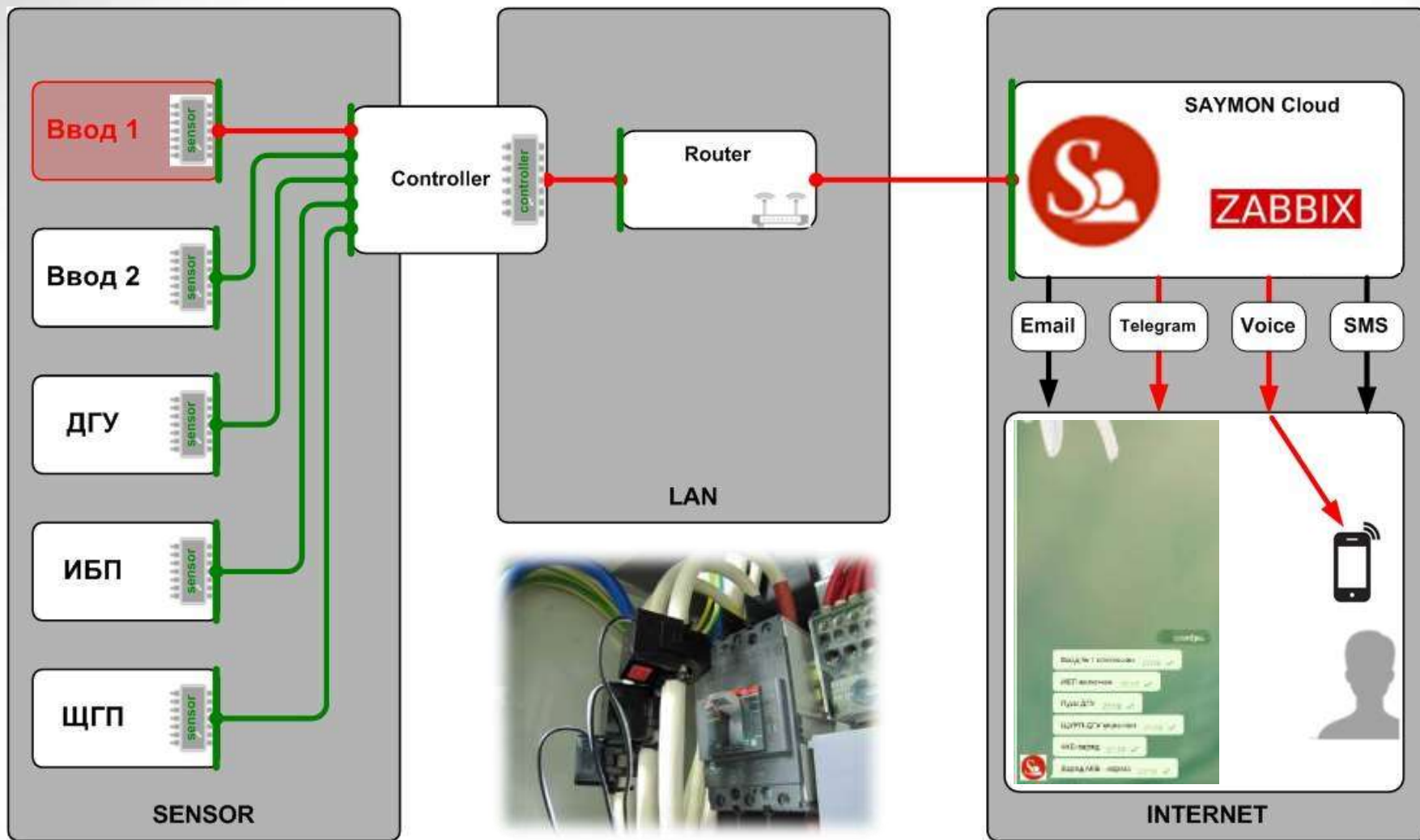
Включение системы автоматического выброса тепла через вентиляцию возможно

- При повышении температуры до **+30 С**
- При выдаче ошибки **обоими кондиционерами**
- При включении в работу **ДГУ**
- В ручном режиме

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЦОД: ЭФФЕКТИВНЫЙ КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЦОД: СИСТЕМА МОНИТОРИНГА



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЦОД: новые элементы, обладающие повышенной надежностью

wirenboard

- Контролируем качество электропитания и мощности по вводам
- Статусы автоматов и рубильников
- Быстро обнаруживаем точную причину неисправности
- Управляем резервами и не допускаем перегрузки и перегрева стойки
- Не потеряем ЦОД при блэкауте



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЦОД: новые элементы, обладающие повышенной надежностью

НАДЕЖНОСТЬ + УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ = Z-LOCK



- Универсальный кабель питания, который надежно фиксирует оба разъема
- Доступны все популярные типы соединений и разъемов
- 5 стандартных длин
- 8 стандартных цветов
- Совместим со стандартным IT-оборудованием и PDU



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЦОД: ВНЕДРЕНИЕ BONCH-ATS

Время переключения между
вводами:

Основной – резервный до 14 мс

Резервный – основной до 5 мс

Номинальное напряжение 220 В

Номинальный ток нагрузки 8 А

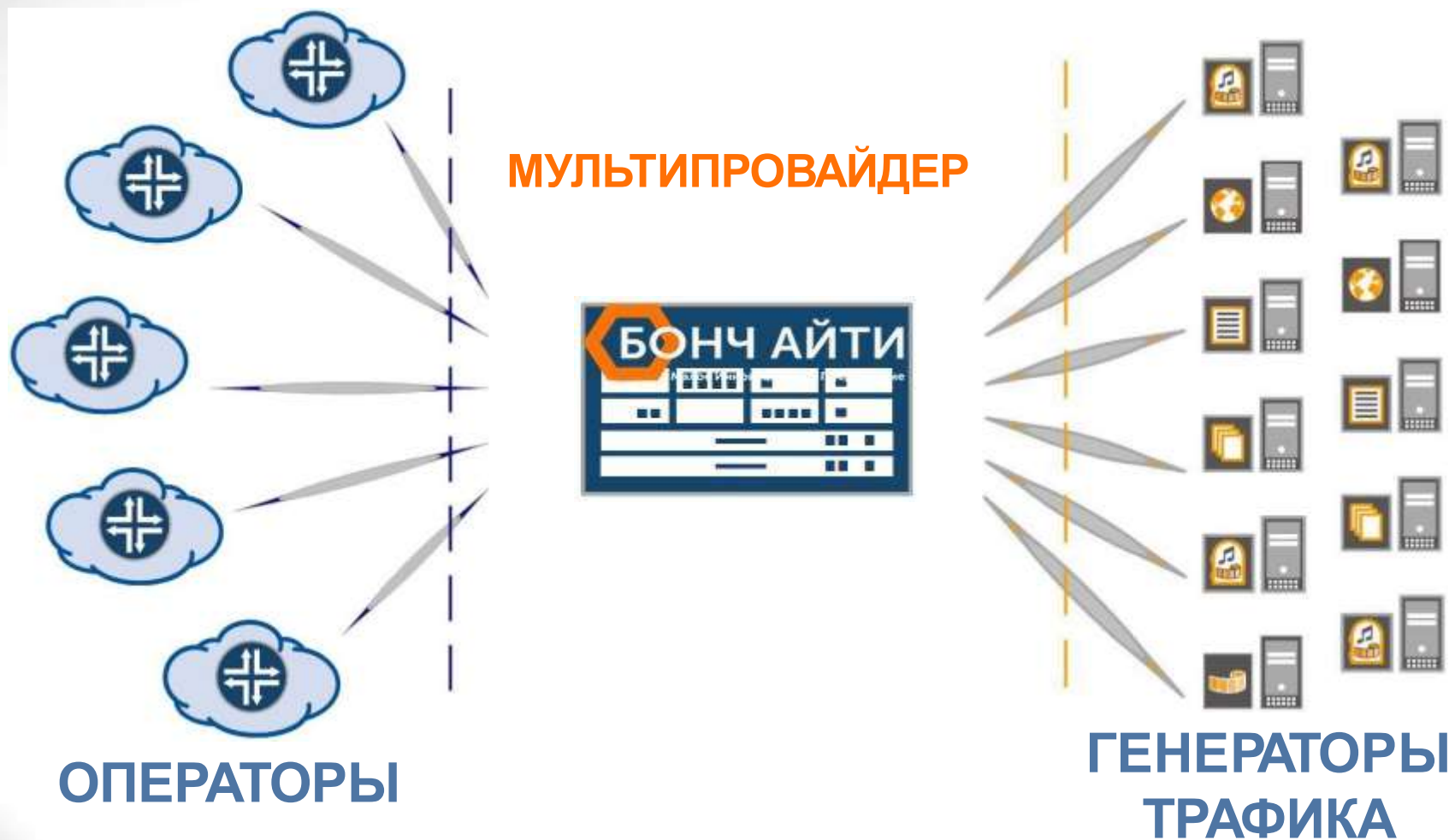
Потребляемая мощность 2 ВА

Рабочая частота 50 Гц



- Возможность подключения IT-оборудования с одним блоком питания к двум независимым вводам
- Совместим со всеми стандартными типами разъемов в ЦОД
- Профилактические работы на любом вводе электропитания без остановки сервисов
- Оптимальное сочетание цена/качество

УНИКАЛЬНАЯ СХЕМА СВЯЗИ ДЛЯ ГЕНЕРАТОРОВ ТРАФИКА



Спасибо за внимание!



ООО “МИП БОНЧ АЙТИ”

bonch-it.ru

info@bonch-it.ru

ООО “МИП БОНЧ АЙТИ”
наб. р. Мойки, д. 61
г. Санкт-Петербург

+7 (812) 715-70-07
+7 (901) 312-70-07
+7 (921) 313-22-50