

Аналитический отчет

Организация эксплуатации и причины отказов в ЦОД

ВПЕРВЫЕ В РОССИЙСКОЙ ПРАКТИКЕ!

Международное консалтинговое агентство iKS-Consulting подготовило исследование двух важных и взаимосвязанных тем:

- 1) Причины отказов инженерных систем в данных центрах
- 2) Методы снижения риска отказов оборудования

Первоочередная задача исследования – помочь руководителям и менеджерам ЦОДов, консультантам и всем заинтересованным участникам рынка выявить основные «болевые точки» современных данных центров.

К участию в опросе были приглашены эксперты из коммерческих и корпоративных ЦОДов. В ходе исследования были выявлены **основные тенденции и закономерности** текущего состояния процессов эксплуатации инженерных систем данных центров.



Представленные в отчете **выводы и рекомендации** могут быть использованы как оперативным руководством данных центров, так и заказчиками их услуг – внутренними и внешними. Они помогут избежать фатальных ошибок при планировании работ, а также дадут возможность, основываясь на конкретном статистическом материале, аргументированно спланировать и защитить бюджет.

В ОТЧЕТЕ:

- роль и место отказов инженерного оборудования ЦОДов
- типы причин, по которым возникают отказы
- основные проблемы, связанные с сервисными подрядами и внешними услугами
- роль и место человеческого фактора в возникновении отказов
- основные недостатки взаимодействия внутри службы эксплуатации и проблемы совместных действий с сервисными подрядчиками
- значение систем управления эксплуатацией
- наиболее эффективные методы снижения числа отказов инженерного оборудования данных центров
- применяемые модели всех видов технического обслуживания
- роль и место регламентного обеспечения в задачах эксплуатации инженерных систем ЦОДов
- способы организации службы эксплуатации, причины недостаточной численности и квалификации персонала
- жизненно важные для функционирования ЦОДа статьи операционного бюджета.

Параметры отчета:

- Количество страниц: 50
- Цена: 60 тыс. руб. без НДС
- Выход: сентябрь 2013 года

Подробная информация:

- iKS-Consulting
+7 (495) 505-10-50
E-mail: ef@iks-consulting.ru

www.iks-consulting.ru

ИКС
издается с 1992 года

Почта бегает по кругу?	6
Абоненты покидают Мурман	20
Очередные задачи Телекома	66
Как сложить мозаику стандартов?	70



Panasonic



НОВЫЕ СОТРУДНИКИ? ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

Владимир Демёхин
Начальник ИТ-отдела

Я работаю в растущей компании, где в отделы приходит много новых сотрудников, и нужно оборудовать новые рабочие места. Для меня очень важно, чтобы решение было гибким, надежным и многофункциональным. К первому числу мне нужно подготовить еще 8 рабочих мест. С IP-ATC Panasonic сделать это – легко!



IP-ATC Panasonic

IP-ATC Panasonic серии NCP – надежное и гибкое решение на базе IP-технологий. Благодаря IP-ATC Panasonic Вы получаете возможность подключения различных телефонных терминалов: системных IP и цифровых телефонов, SIP-телефонов, DECT-терминалов, а также обычных аналоговых аппаратов. Вы можете объединить в сеть с единым номерным планом свыше 100 IP-ATC серии KX-NCP. Создание новых рабочих мест станет проще и удобнее.

IP-ATC растет вместе с Вашим бизнесом.



ATC

РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ОФИСА



ИнформКурьер-Связь

ИКС

издается с 1992 года

Подпишись
на журнал
«ИКС»

Подписчики журнала гарантированно получают*:

- Доступ к электронной версии журнала «ИКС» в день его выхода

Оформляйте подписку:

- В редакции — по телефону: +7 (495) 785 1490 или e-mail: podpiska@iksmedia.ru
- Каталог Роспечать — индекс 73172, 71512
- Каталог Прессы России — индекс 12417
- Объединенный каталог — индекс 43247
- Список альтернативных агентств: <http://iksmedia.ru> в разделе подписка.

Специальные условия при оформлении подписки для корпоративных клиентов! Подробности по телефону
отдела распространения: +7 (495) 785 1490

Тел.: +7 (495) 785 1490 • E-mail: podpiska@iksmedia.ru

* оформившие подписку через редакцию или альтернативное агентство

Телеком • ИТ • Медиа

www.iksmedia.ru