

# Сверхнадежные серверные системы

## *SkyCover* infrastructure

Отказ оборудования или каналов связи может привести к потере данных и остановке работы компании. SkyCover infrastructure позволяет восстановить работу в течение 15 минут и не допустить потери данных.



SkyCover Infrastructure – это **надежная система виртуализации из двух серверов**, данные на которых зеркально дублированы. В случае поломки одного из серверов, работа сервисов компании продолжается на втором, с того же места, без потери данных, а аварийная остановка будет занимать не более 15 минут.

По сравнению с аналогами система имеет низкую цену, что позволяет ее с успехом внедрять в компаниях малого и среднего бизнеса (10-1000 человек).

Технология совместима с любыми программами и позволяет надежно дублировать в т.ч. системы 1С, MS SQL, Oracle, MS Exchange и другие.

## Преимущества

### Надежная защита от аппаратной аварии

Все оборудование и данные продублированы.

### Не требуется отдельная система хранения данных

В качестве хранилища данных используется встроенная дисковая система серверов, что эквивалентно двум СХД с синхронной репликацией.

### Организация резервной серверной

Стандартная версия ПО позволяет установить серверы в разных помещениях на расстоянии 100 м (или до 50 км при использовании оптического канала).

### Возможность установки в труднодоступных местах

Благодаря дублированию оборудования системный администратор может восстанавливать работу системы по удаленному доступу даже в случае сложных проблем.



**КОНСАЛТ**  
**МИТ**

Сертифицированный партнер *SkyCover* infrastructure ООО «Консалт-МИТ»  
[info@c-mit.ru](mailto:info@c-mit.ru), <http://c-mit.ru>, (812) 401-63-53  
Санкт-Петербург, ул. Васи Алексеева, д. 9