

**Расскажите о текущем состоянии вашей инфраструктуры**

DCImanager — платформа для управления серверами, а также всей иерархией физической серверной ИТ-инфраструктуры: серверными комнатами и ЦОДами, стойками, в которых размещаются серверы, коммутаторами, объединяющими в сеть, питанием (PDU и ИБП).

DCImanager может решать множество задач управления инфраструктурой. Для того, чтобы сделать наш продукт более универсальным и функциональным, ответьте на несколько вопросов о вашей текущей инфраструктуре, ПО её управления и для решения каких задач ищите новое.

**Ваша электронная почта**

Ваш ответ:

**Выберите тип вашей инфраструктуры**Выберите и оставьте один вариант:

1. Собственный дата-центр
2. Аренда части дата-центра
3. Стойка, стойкоместо в дата-центре
4. Серверная комната
5. Свой вариант ответа

**Распределена ли инфраструктура географически?**Укажите количество локаций (географически разделенных частей инфраструктуры)

Ваш ответ:

**Укажите названия производителей серверов и коммутаторов,**которые составляют основную часть инфраструктуры. Можно несколько.:

Ваш ответ:

**Каким ПО (или связкой ПО) на данный момент управляете и мониторите вашу IT инфраструктуру?**

Ваш ответ:

**Ведете ли вы учет IT-активов, оборудования, комплектующих серверов?**Если да, то какое ПО (или связку ПО) используете?

Ваш ответ:

**Опишите, пожалуйста, причины поиска ПО для управления IT инфраструктурой**  
Выберите и оставьте подходящие варианты:

1. Новое направление, никакого ПО до этого не использовалось
2. Импортозамещение
3. Текущее ПО не закрывает все потребности или неудобно
4. Ищу замену связки из нескольких программ на "единое окно"
5. Свой вариант ответа

**Если вы ищите замену ПО, то напишите названия ПО используемого сейчас**Ваш ответ:

**Почему рассматривается импортозамещение? Какие драйверы импортозамещения у вас?**Ваш ответ:

**Какие задачи вы планируете закрыть?**Выберите и оставьте все подходящие варианты:

**Серверы:**

1. Удаленное управление серверным оборудованием (через BMC)
2. Мониторинг состояния серверного оборудования
3. Мониторинг состояние программного обеспечения на сервере

**Другое оборудование:**

1. Управление и мониторинг коммутаторами
2. Управление и мониторинг PDU
3. Управление и мониторинг ИБП

**Сеть:**

1. IPAM (управление IP адресами)
2. Построение карты сети
3. Управление и настройка фаерволов
4. Настройка и управление VLAN

**Стойки:**

1. Управление оборудованием в стойке
2. Мониторинг состояния оборудования в стойке
3. Кабель менеджмент

**Дата-центр или серверная комната:**

1. Построение Карты ЦОД/комнаты
2. Мониторинг/карта температур в помещении

**Рабочие станции и десктопные сервера:**

1. Удаленное управление рабочими станциями
2. Учет рабочих станций

**Инженерная инфраструктура:**

1. Управление и мониторинг климатического оборудования
2. Управление и мониторинг противопожарного оборудования
3. Управление и мониторинг генераторов и энергооборудования

**Учет и инвентаризация:**

1. Учет и управление лицензий и ПО
2. Учет оборудования, инвентаризация, управление поставками

| Спасибо за внимание!  ispsystem-logo-main |  | 8-495-668-12-64  8-800-775-47-71 |
| --- | --- | --- |