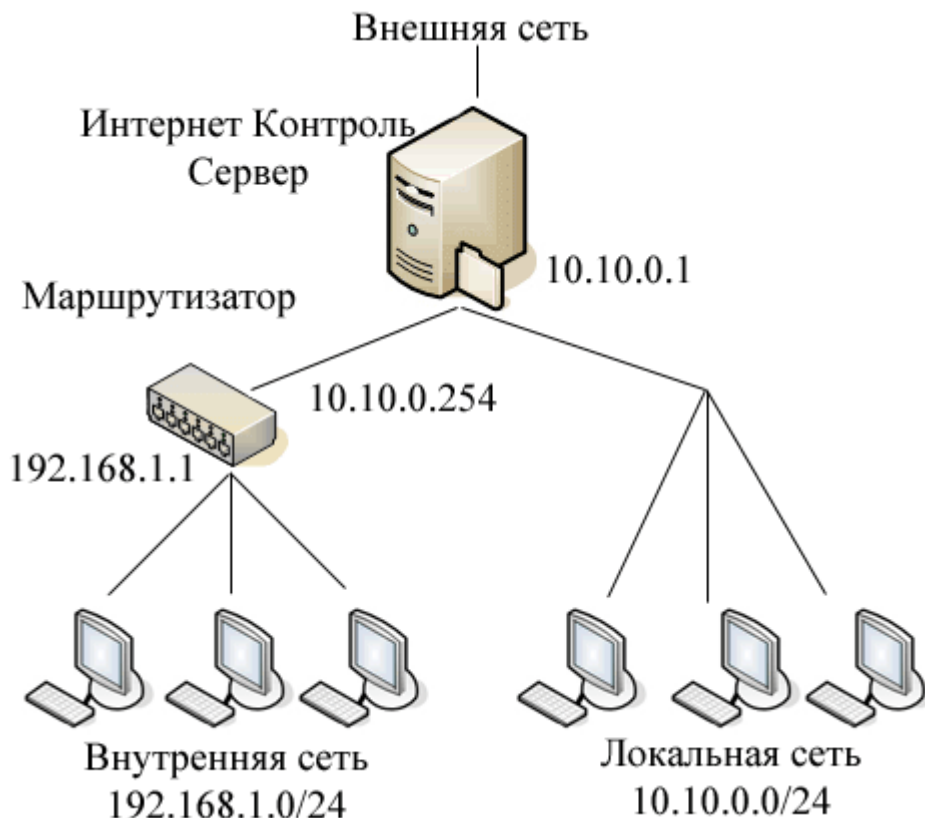
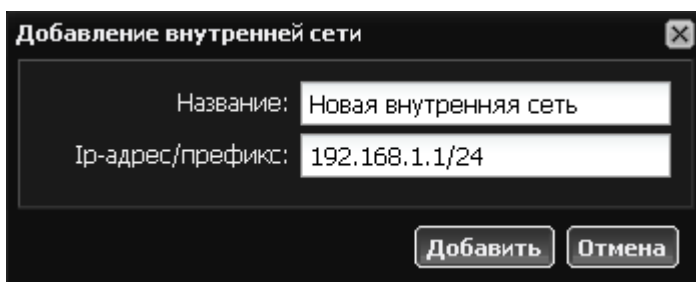


Внутренняя сеть

Внутренняя сеть - это сеть предприятия, которая не подключена к ИКС напрямую и компьютеры которой выходят в интернет через ИКС.




В приведенном выше примере локальная сеть, подключенная непосредственно к ИКС имеет адресацию 10.10.0.0/24. В сети также находится маршрутизатор, к которому подключена сеть 192.168.1.0/24. Несмотря на то, что в пользователях ИКС прописаны адреса из этой сети, по умолчанию межсетевой экран транслирует во внешнюю сеть только адреса локальных сетей (посредством сервиса NAT). Для того, чтобы явным образом указать ИКС, какие сети транслировать, используется внутренняя сеть.



Кроме того, для того, чтобы ИКС пересылал ответные данные компьютерам из сети 192.168.1.0/24, необходимо создать до нее маршрут в разделе [маршруты](#) через шлюз 10.10.0.254.

Маршруты

+ Добавить | - Удалить | Операции | Редактировать

 **Внутренняя сеть**
Направлять трафик, идущий на адрес **192.168.1.0/24**, через шлюз **10.10.0.254**

From: <https://doc.a-real.ru/> - Документация

Permanent link: https://doc.a-real.ru/doku.php?id=en:%D0%B2%D0%BD%D1%83%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8F%D1%8F_%D1%81%D0%B5%D1%82%D1%8C

Last update: 2020/01/27 16:28

