

# Инвентаризация: Сегменты ИТ инфраструктуры

Сегменты необходимы чтобы обозначить разные требования информационной безопасности к разным областям ИТ инфраструктуры. На данный момент к сегментам ИТ инфраструктуры относятся

- **Сети**, из которых косвенно принадлежность к сегменту ясна для
  - **Компьютеров** в этих сетях
  - **Оборудованию** в этих сетях
  - **IP адресов** закрепленных в этих сетях
- **Сервисы**, из которых также косвенно вытекает принадлежность к сегменту
  - **Серверов** обеспечивающих работу сервиса
  - **Оборудования** обеспечивающего работу сервиса

## Список

Доступен через меню Сети → Сегменты инфраструктуры. Чтобы провалиться в сегмент нужно кликнуть его название в левом столбце

[Создать](#)

Showing 1-12 of 12 items.

Название	Короткое описание	Код CSS
<a href="#">Открытый</a>	Для компьютеров с доступом в интернет	segment_open
<a href="#">Сеть принтеров</a>	Для принтеров	segment_prm
<a href="#">Клиентский VPN</a>	Для сетей VPN клиентов	segment_guest_dmz
<a href="#">Закрытый</a>	Закрытые ресурсы	segment_closed
<a href="#">Внешний DMZ</a>	Для сервисов доступных из интернет	segment_ext_dmz
<a href="#">Сеть серверов</a>	Ресурсы доступные для всех	segment_common
<a href="#">VoIP</a>	Для устройств VoIP	segment_voip

## Редактирование

Открывается нажатием на карандаш рядом с названием сегмента из списка или из странички просмотра сегмента. В окне редактирования все подписано, главное что надо внести - это описание какие требования и почему предъявляются к инфраструктуре в этом сегменте, например:

- Доступ в интернет из сегмента
- Доступ в другие сегменты
- Доступ к сегменту из других
- Наличие антивируса на устройствах
- Блокировка USB на устройствах
- Возможность печати из сегмента

и т.п. Можно подробное описание вносить в поле «Записная книжка», можно добавить в поле **ССЫЛКИ** статью на Вики с описанием сегмента

Название ?

Открытый

Короткое описание ?

Для компьютеров с доступом в интернет

Код CSS ?

segment\_closed\_dmz

Ссылки ?

Готовые коды: [segment\\_open](#) [segment\\_closed](#) [segment\\_common](#) [segment\\_gw\\_close2open](#) [segment\\_gw\\_open2close](#) [segment\\_ext](#) [segment\\_ext\\_dmz](#) [segment\\_int\\_dmz](#) [segment\\_open\\_dmz](#) [segment\\_closed\\_dmz](#) [segment\\_guest\\_dmz](#) [segment\\_client\\_vpn](#) [segment\\_intersite\\_vpn](#) [segment\\_it\\_lan](#) [segment\\_voip](#) [segment\\_prn](#) [segment\\_skud](#) [segment\\_mgmt](#)

Записная книжка



### Назначение сегмента

В этом сегменте находятся компьютеры с доступом в интернет, но без доступа к ресурсам закрытого сегмента

Preview

→ You may use [PHP Markdown Extra](#) and [PHP SmartyPants Typographer](#) syntax.  
→ To undo / redo, press **CTRL-Z** **CTRL-Y** You can also undo most button actions by clicking it again.

Все важные и не очень заметки и примечания по жизненному циклу этого объекта

Save

From:  
<http://wiki.reviakin.net/> - Wiki

Permanent link:  
<http://wiki.reviakin.net/%D0%B8%D0%BD%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%80%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F:%D1%81%D0%B5%D0%B3%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B>

Last update: 2023/12/17 10:53

