

Информация о построении канала связи с СКЗИ с ГОСТ-шифрованием

1. Выбрать и закупить программно-аппаратный комплекс СКЗИ производителей:
ООО «С-Терра СиЭсПи» или АО «ИнфоТеКС».

Примеры наиболее часто используемых моделей при подключении:

- ООО «С-Терра СиЭсПи»:
 - С-Терра шлюз 1000
 - С-Терра Виртуальный шлюз (1 ядро)
 - С-Терра шлюз 100

Рекомендованная версия — 4.3

Актуальные цены можно узнать в прайс листе на сайте производителя:*
<https://www.s-terra.ru/products/price/>

- АО «ИнфоТеКС»
 - ViPNet Coordinator HW1000
 - ViPNet Coordinator HW100

При организации новой сети VipNet дополнительно потребуется приобрести ПО ViPNet Administrator 4

Актуальные цены можно узнать в прайс листе на сайте производителя:*
<https://infotecs.ru/product/prices.php>

*** Расположение прайс-листов на сайтах со временем может быть изменено; предложение носит информативный характер и не является рекламой**

2. Передать в Банк контактные данные менеджеров и технических специалистов
3. Получить сертификат и передать его в Банк

3.1 При использовании оборудования от ООО «С-Терра СиЭсПи»:

- сделать запрос на сертификат и передать его по доверенному каналу в Банк (например, передать по защищенной электронной почте или лично на flash-накопителе)
- получить от Банка готовые сертификаты (локальный сертификат оборудования и корневой сертификат Удостоверяющего центра), установить их на оборудование
- получить от Банка адреса для подключения, настроить оборудование согласно инструкции
- убедиться в работоспособности канала, защищенного ГОСТ-шифрованием.

3.2 При использовании оборудования АО «ИнфоТеКС»:

- заполнить и обменяться с Банком протоколами межсетевого взаимодействия
- совместно с техническими специалистами Банка произвести обмен межсетевой информацией и ключами
- убедиться в работоспособности канала, защищенного ГОСТ-шифрованием