

A large, stylized logo in the background, composed of overlapping blue and white geometric shapes, including a diamond and curved lines.

Средства технической защиты информации



* **SEL** – зарегистрированный товарный знак ООО «Сюртель»

Генератор шума с регулировкой мощности SEL SP-21 «Баррикада»



Предназначен для предупреждения перехвата информативных побочных электромагнитных излучений и наводок при обработке закрытой информации в средствах вычислительной техники путём постановки активных маскирующих радиопомех (типа «белый шум»).

Возможность регулировки уровня сигнала позволяет минимизировать влияние радиоизлучения на работу окружающих радиоприёмных устройств.

Диапазон частот.....0,1 - 2000 МГц
 Энтропийный коэффициент качества
 шума, не хуже.....0.8



Устройство защиты цепей электросети и заземления

SEL SP-44

предназначено для технической защиты информации, обрабатываемой на объектах вычислительной техники 1, 2 и 3 категории, от утечки за счёт наводок по цепям электропитания и заземления путём постановки маскирующих помех в этих цепях. Кроме того, генератор препятствует работе устройств несанкционированного съёма информации, использующие цепи питания и заземления как канал передачи информации.

Диапазон частот шума.....0,01 - 300 МГц
 Коэффициент качества шума, не хуже.....0,9
 Защищаемые линии
электропитания, заземления

Система защиты помещений от утечки информации по виброакустическому каналу SEL SP-55 с эквалайзером



обеспечивает защиту циркулирующей в выделенных помещениях речевой информации от утечки прослушивания через элементы строительных конструкций: стены, окна, трубы, воздухопроводы.

Система может включать:

- цифровые виброакустические генераторы SEL SP-55/2 (2 канала), SEL SP-55/4 (4 канала);
- электромагнитные виброизлучатели SEL SP-55/V (универсальные), SEL SP-55/VG (для остеклений);
- акустические колонки (8 Ом).

Диапазон частот.....100 - 5600 Гц
 Номинальная выходная мощность по одному каналу при 4 Ом2,5 Вт
 Количество подключаемых на канал виброизлучателейдо 12



Акустические сейфы

предназначены для защиты речевой информации, циркулирующей в местах пребывания владельца сотового телефона, в случае его негласной дистанционной активизации с целью прослушивания через каналы сотовой связи.

Защита обеспечивается путём автоматического акустического зашумления тракта передачи речевой информации при попытке негласной дистанционной активации микрофона трубки сотового телефона.

Необходимые условия для выполнения работ по технической защите конфиденциальной информации

- для выполнения работ по технической защите конфиденциальной информации (а персональные данные относятся к сведениям конфиденциального характера) требуются лицензии на выполнение такого вида деятельности;
- требуется тщательное обследование информационных ресурсов предприятия в соответствии с методическими рекомендациями ФСТЭК (определение перечня ПДн, подлежащих защите; определение состава и структуры каждой информационной системы ПДн (ИСПДн); анализ уязвимых звеньев и возможных угроз безопасности ПДн; оценка ущерба от реализации угроз безопасности ПДн; анализ имеющихся в распоряжении мер и средств защиты ПДн);
- на основании проведенного обследования осуществляется обоснование требований по обеспечению безопасности ПДн (разработка модели угроз и модели нарушителя безопасности ПДн; определение класса информационных систем ПДн; при необходимости обосновывается использование средств шифрования);
- далее проводятся работы по проектированию, созданию и вводу в эксплуатацию системы защиты ПДн (разработка перечня мероприятий по защите ПДн в соответствии с выбранным классом ИСПДн; согласование документов с регуляторами; разработка технического задания на создание системы защиты ПДн; развертывание и ввод в эксплуатацию системы защиты ПДн);
- аттестация (сертификация) информационных систем ПДн по требованиям безопасности информации (для ИСПДн 1-го и 2-го классов требуется аттестация соответствия требованиям информационной безопасности; сертификация средств защиты информации). Работы по аттестации (сертификации) выполняются при наличии соответствующих лицензий.

Л И Н И Я З А Щ И Т Ы

СЮРТЕЛЬ®

Сертификат ИСО 9001

Компания «Сюртель» успешно работает на рынке безопасности уже более 13 лет, являясь одним из российских лидеров в области разработки и производства технических средств защиты информации.

С 2006 г. деятельность компании осуществляется в соответствии с требованиями международных стандартов управления качеством ISO 9001.

ЛИЦЕНЗИИ ООО «СЮРТЕЛЬ»

- Аттестат аккредитации органа по аттестации № СЗИ RU.205.В039.086.
- Лицензия ФСТЭК № 205 на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны (в части технической защиты информации).
- Лицензия ФСТЭК № 1095 на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации.
- Лицензия ФСТЭК № 0076 на деятельность по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации.
- Лицензия ФСТЭК № 0123 на деятельность по технической защите конфиденциальной информации.
- Лицензия ФСБ № 449Т на осуществление разработки, производства, реализации и приобретения в целях продажи специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации.
- Лицензия ФСБ № 5922 С на осуществление работ, связанных с созданием средств защиты информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.
- Лицензия ФСБ № 5923 М на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны.
- Лицензия ФСБ № 5924 М на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны.
- Лицензия ФСБ № 2335 В на осуществление деятельности по выявлению электронных устройств, предназначенных для негласного получения информации, в помещениях и технических средствах.
- Лицензия ФСБ № 2366 П на осуществление разработки, производства шифровальных (криптографических) средств, защищённых с использованием шифровальных (криптографических) средств информационных и телекоммуникационных систем.
- Лицензия ФСБ № 2367 Х на осуществление технического обслуживания шифровальных (криптографических) средств.
- Лицензия ФСБ № 2368 Р на осуществление распространения шифровальных (криптографических) средств.
- Лицензия ФСБ № 2369 К на осуществление разработки и (или) производства средств защиты конфиденциальной информации.
- Лицензия УФСБ по г. Москве и Московской области № 8727 на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.
- Лицензия УФСБ по г. Москве и Московской области № 8928 на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны.
- Лицензия МЧС России № 1/08698 на деятельность по предотвращению и тушению пожаров.
- Лицензия МЧС России № 2/14182 на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.
- Лицензия Роспотребнадзора № 77.01.13.002.Л.000264.07.08 на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения.



Компания занимается разработкой и производством:

- технических средств защиты информации и обнаружения технических каналов утечки информации;
- цифровых многоканальных комплексов аудиорегистрации и автоматизированного оповещения.
- специальных технических средств, негласного получения информации (для субъектов ОРД).

* **SEL** – зарегистрированный товарный знак ООО «Сюртель»



Компания «Сюртель» также осуществляет поставки следующей продукции:

- Технические средства защиты информации и обнаружения каналов утечки информации.
- Антитеррористическое и досмотровое оборудование.
- Программно-аппаратные средства защиты информации от НСД.
- Измерительное оборудование для проведения спец. исследований.
- Системы видеонаблюдения, ограничения доступа и охраны.
- Системы GPS навигации и слежения.
- Оптические приборы (бинокли и приборы ночного видения).

Полный каталог оборудования - сайте WWW.SURITEL.RU