

## Сайт для НПЦ «Дельта»

Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Научно-Производственный Центр «ДЕЛЬТА» занимается разработкой и производством защищенных аппаратно-программных комплексов обработки информации, предоставлением услуг в области информационной безопасности.

Так же в webit был разработан логотип и фирменный стиль.

Чистый и аккуратный сайт со всей необходимой информацией

Дельта. Защита информации.

http://www.npcdelta.ru

8 (499) 458-06-90

# ДЕЛЬТА

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР «ДЕЛЬТА»

- ПРЕДПРИЯТИЕ
- РАЗРАБОТКИ
- УСЛУГИ
- КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
- ЛИЦЕНЗИИ
- ОТЧЕТНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
- ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКУПКАХ
- СТАТЬИ

### ЗАЧЕМ ЗАЩИЩАТЬ ИНФОРМАЦИЮ?

1000+ утечек информации фиксируется каждый год

компьютеры и ноутбуки	22,5%	электронная почта	17,8%
мошенничество	4,7%	неэлектронные носители	12,7%
неправильная утилизация	6,1%	мобильные накопители	12,5%
хакерские действия	6,2%	веб-сервисы	11,1%
прочее	6,4%		

Средний ущерб одной утечки  $\geq$  2 000 000 \$

#### НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Разработка и производство защищенных аппаратно-программных комплексов обработки информации, предоставление услуг в области информационной безопасности;

Создание перспективной техники, удовлетворяющей самым жестким требованиям обеспечения безопасности;

Уникальные разработки «под ключ», комплексный подход (разработка, создание, поддержка).

#### ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕГО ЦЕНТРА

Мы специализируемся на защите информации, в том числе составляющей государственную тайну.

Нам доверяют защиту информации министерства и ведомства Российской Федерации: Министерство Иностранных дел, Министерство Экономического Развития, силовые ведомства.

Мы располагаем большой современной научно-производственной базой

© ФГУП НПЦ «Дельта», 2012  
Все права защищены.

125195, Москва,  
ул. Фестивальная, д. 47 А

Создание сайта **web-it**

Дельта. Защита информации.

http://www.npcdelta.ru/services/specresearch

8 (499) 458-06-90

# ДЕЛЬТА

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

## ВЫ КУПИЛИ НОВУЮ ТЕХНИКУ?

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

- [ПРЕДПРИЯТИЕ](#)
- [РАЗРАБОТКИ](#)
- [УСЛУГИ](#)
- [КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ](#)
- [ЛИЦЕНЗИИ](#)
- [ОТЧЕТНЫЕ ДОКУМЕНТЫМ](#)
- [ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКУПКАХ](#)
- [СТАТЬИ](#)

- [ИНЖЕНЕРНО-КРИПТОГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ](#)
- [СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ](#)
- [СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОВЕРКИ](#)

Компьютер, сервер, ноутбук,  
мини-АТС, телефонные аппараты,  
факсимильные аппараты?

Вы собираетесь их  
использовать для хранения  
или передачи важной  
информации, для ведения  
деловой переписки  
и переговоров?

## ПРЕДОТВРАТИТЕ ВОЗМОЖНУЮ УТЕЧКУ ИНФОРМАЦИИ!

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ



Это выявление возможных каналов утечки информации за счет лобочных электромагнитных наводок и излучений узлов и блоков исследуемых технических средств.

Целью специальных исследований является оценка возможности применения технических средств для обработки информации содержащей сведения составляющие государственную и коммерческую тайну и поиск оптимального варианта «закрытия» выявленных каналов утечки информации.

### ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ПРОВЕДЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Для объектов, на которых возможно размещение информации составляющей государственную тайну. Рекомендуется реализация мер с использованием современной контрольно-измерительной аппаратуры, включая сертифицированные автоматизированные комплексы контроля защищенности.

### РЕКОМЕНДУЕМ ПРОВЕДЕНИЕ

Для объектов, где возможно размещение или передача служебной тайны, персональных данных.

### ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ УТЕЧКИ ЗАЩИЩАЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРОВОДИТСЯ ПО СЛЕДУЮЩИМ КАНАЛАМ:

- Побочных электромагнитных излучений;
- Наводок в сети электропитания, заземления, отходящие и близкорасположенные токопроводящие линии и коммуникации;
- За счет «микрофонного эффекта», радиоизлучений, возникающих при работе генераторов, входящих в состав технических средств, паразитной генерации;
- Акустическому и виброакустическому.

### КОМПАНИЯ НПЦ «ДЕЛЬТА» ИМЕЕТ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ЛИЦЕНЗИИ НА ПРОВЕДЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПРОВЕРОК.

Специальные исследования проводятся с использованием современной измерительной аппаратуры, сертифицированной в соответствии с требованиями нормативных документов ФСТЭК России, в том числе программно-аппаратным комплексом, созданным нашими специалистами.

Все работы проводятся в соответствии с нормативно-техническими документами ФСТЭК (Гостехкомиссии) России.



Измерительное оборудование последнего поколения обеспечивает прецизионное исследование электронной техники на наличие возможных каналов утечки информации.

Дельта. Защита информации.

http://www.npcdelta.ru/services/specressearch

Google

# ДЕЛЬТА

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР «ДЕЛЬТА»

8 (499) 450-06-90

Для осуществления указанной  
деятельности предприятие  
имеет необходимые

## ЛИЦЕНЗИИ И АТТЕСТАТЫ АККРЕДИТАЦИИ

- [ПРЕДПРИЯТИЕ](#)
- [РАЗРАБОТКИ](#)
- [УСЛУГИ](#)
- [КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ](#)
- [ЛИЦЕНЗИИ](#)
- [ОТЧЕТНЫЕ ДОКУМЕНТЫМ](#)
- [ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКУПКАХ](#)
- [СТАТЬИ](#)



Лицензия выдана ФСБ России, на осуществление работ, связанных с созданием средств защиты информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.



Лицензия выдана ФСТЭК на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации.



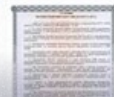
Лицензия СВР России, разрешает осуществлять работы, связанные с использованием сведений, составляющих государственную тайну.



Лицензия СВР России, разрешает осуществлять работы, связанные с использованием сведений, составляющих государственную тайну.



Лицензия выдана ФСБ России, на осуществление работ, связанных с созданием средств защиты информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.



Лицензия выдана ФСТЭК на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации.