

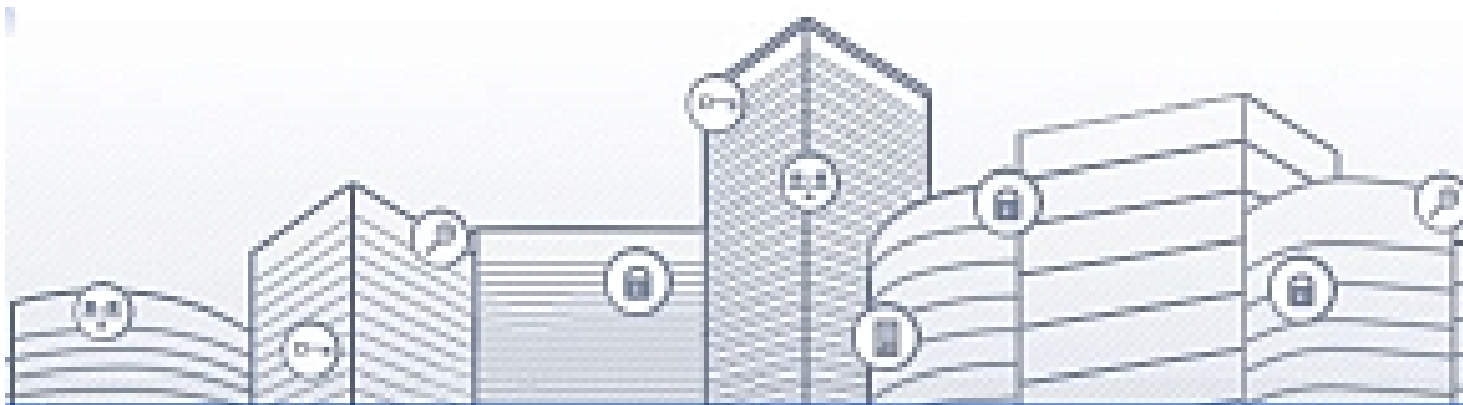


## ООО НТЦ "Информационная безопасность"

Тип компании	Микро
Отрасль	Информационные технологии и консалтинг
Адрес	Пермский край, г. Пермь, ул. Газеты Звезда, 75
Телефон	244-30-69
Официальный сайт	<a href="http://infoguard.ru">infoguard.ru</a>
Электронная почта	<a href="mailto:malinin@infoguard.ru">malinin@infoguard.ru</a>

### Название продукции

- Контроль защищенности информации ограниченного доступа на соответствие требованиям по защите информации в автоматизированных системах различного уровня и назначения
- Комплексный аудит информационной безопасности объектов и информационных систем с использованием различных программно-аппаратных средств
- Выявление технических каналов утечки информации
- Проектирование автоматизированных систем различного уровня и назначения
- Проектирование, создание автоматизированных систем различного уровня и назначения для обработки информации ограниченного доступа на основе использования криптографических средств защиты, сертифицированных в РФ
- Осуществление деятельности по разработке, производству, реализации и приобретению в целях продажи специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации



### Область применения продукции

Деятельность по обработке данных, предоставление услуг по размещению

информации, деятельность порталов в информационно-коммуникационной сети Интернет

## **Конкурентные преимущества**

Подразделения НТЦ укомплектованы высококвалифицированными специалистами, имеющими многолетний опыт в области защиты информации и противодействия иностранным техническим разведкам. Специалисты имеют свидетельства и удостоверения о получении дополнительного образования в области защиты информации. Средства защиты информации (СЗИ), предлагаемые заказчикам, сопровождаются специалистами отдела, имеющими сертификаты на данное СЗИ.

## **Краткое описание продукции**

Структура НТЦ подразделение безопасности информационных технологий и технической защиты информации; подразделение защиты государственной тайны; научно-исследовательская лаборатория; регистрационный центр выдачи сертификатов ключей электронно-цифровой подписи (ЭЦП); специализированный сервисный центр. НТЦ оснащен необходимыми инструментальными средствами: поверенной измерительной аппаратурой, обеспечивающей проведение специальных исследований технических средств в диапазоне до 9,0 ГГц , а также средствами акустического и виброакустического контроля; средствами измерений и контроля параметров волоконно-оптических систем передачи данных; программными средствами для проведения аттестационных испытаний; техническими средствами и программным обеспечением для выполнения проектных работ по созданию автоматизированных систем в защищенном исполнении; техническими средствами и программным обеспечением для автоматизированной обработки результатов измерений и подготовки отчетных документов; программно-аппаратными средствами мониторинга автоматизированных систем.

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International