



Московский монетный двор выбирает «Гарда DLP»

О ЗАКАЗЧИКЕ

Московский монетный двор Гознака — это современное высокотехнологичное монетно-орденское производство. Предприятие выполняет государственные и частные заказы, а также чеканит монеты для иностранных государств. В компании работает более 200 специалистов.

ЦЕЛИ ПРОЕКТА

- ✓ Предотвращение утечек конфиденциальной информации, выявление и расследование инцидентов информационной и экономической безопасности, связанных с действиями персонала.
- ✓ Централизованный контроль информационных потоков на предприятии.
- ✓ Автоматизация учета рабочего времени сотрудников.
- ✓ Мониторинг активностей персонала на рабочем месте в целях выявления фактов нецелевого / нерационального использования рабочего времени и корпоративных ресурсов.

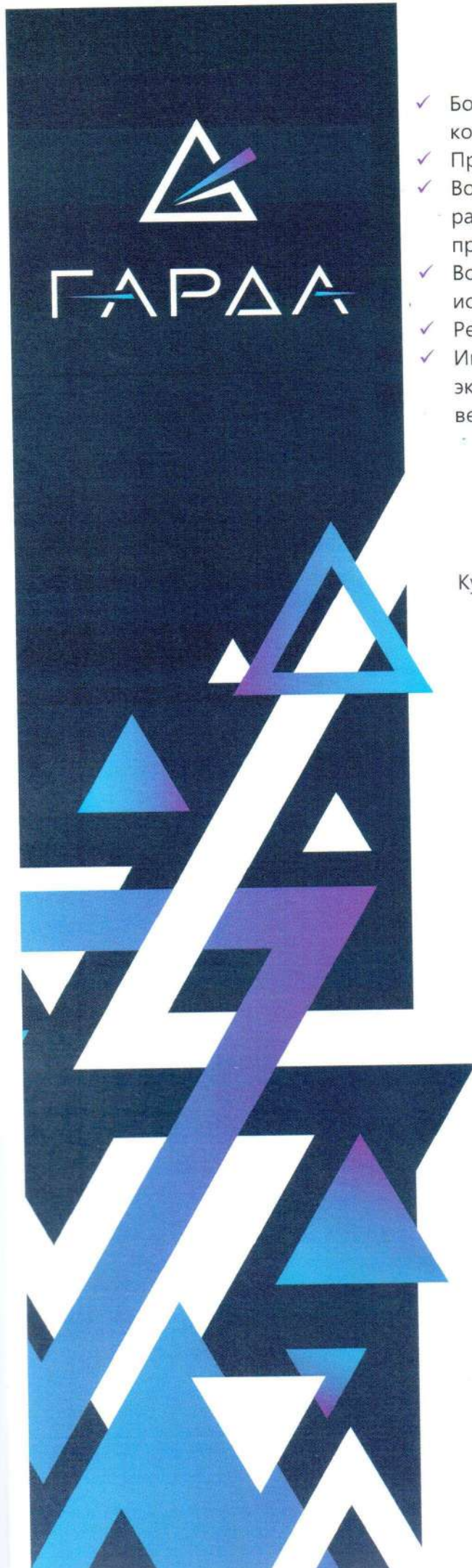
ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- ✓ Настройка политик контроля передачи чувствительных данных.
- ✓ Настройка факторов риска по актуальным критериям.
- ✓ Разработка и внедрение ролевой модели доступа.
- ✓ Настройка агента для работы с MacOS.
- ✓ Контроль каналов коммуникаций: email, мессенджеры. Запрет копирования данных на внешние носители.

ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ

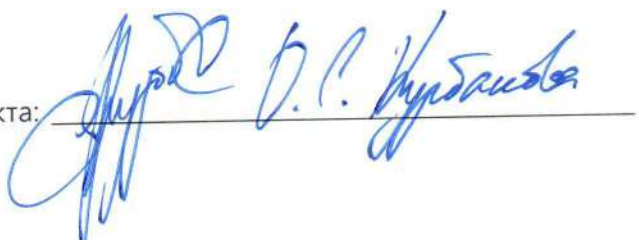
Внедрение платформы контроля корпоративных коммуникаций «Гарда DLP» позволило снизить нагрузку и повысить результативность работы специалистов отделов информационной и экономической безопасности. Они получили набор эффективных и удобных инструментов для решения своих повседневных задач. Среди наиболее актуальных для нас преимуществ системы «Гарда DLP» хотелось бы выделить следующие:

- ✓ Простота развертывания и эксплуатации решения.



- ✓ Большой выбор предустановленных политик, многие из которых подошли нам «из коробки».
- ✓ Простой, информативный, интуитивно понятный интерфейс.
- ✓ Возможность отслеживать активности персонала на рабочем месте в режиме реального времени без влияния на производственный процесс.
- ✓ Возможность контролировать сотрудников, которые используют ОС MacOS.
- ✓ Регулярные обновления продукта.
- ✓ Информационная поддержка по вопросам эксплуатации и экспертные рекомендации по внедрению лучших практик от вендора.

Куратор проекта:

 D. R. Курбанская