



CRYPTOGRAMM

**Решение для облачной
электронной подписи**



Решения, применяющиеся сейчас

ДОРОГИЕ

- Отдельная лицензия на каждый компьютер
- Покупка токенов и другого оборудования
- Единовременная покупка ключа на год

СТАЦИОНАРНЫЕ

- Жесткая привязка к конкретному рабочему месту
- Невозможность работать с мобильных устройств

СЛОЖНЫЕ

- Нужно устанавливать стороннее ПО
- Посещать УЦ раз в год

РАЗРОЗНЕННЫЕ

- Разработкой ПО и выпуском ключей занимаются разные компании
- Поддержка работает не на всех уровнях

Что такое облачная подпись?

Это квалифицированный сертификат электронной подписи, который отличается от обычного тем, что ключ к нему хранится не на носителе (токене), а на сервере.

ПОЛНОФУНКЦИОНАЛЬНО

Позволяет осуществлять те же операции, что и при использовании традиционной ЭП на токене

СТОИТ МЕНЬШЕ

Нет дополнительного ПО и оборудования, а значит можно снизить цену!

ПРОСТО И МОБИЛЬНО

Может быть использована с любого устройства имеющего выход в интернет. Абсолютная мобильность!



CRYPTOGRAMM

**Это программное решение и готовая
инфраструктура для работы с облачной
подписью**

Как это работает?



Ключи хранятся на защищенном сервере. Ключи надежно защищены, зашифрованы и доступ к ним есть только у владельца ключа!



Используя API Cryptogramм, пользователь через защищенный канал связи (RSA или ГОСТ), отправляет документ нам на подпись.



В целях безопасности мы верифицируем пользователя через его мобильный телефон. Подтверждение происходит с помощью **мобильного приложения**, построенного по принципу end-to-end шифрования, **или ввода смс-кода**.



После получения подтверждения мы подписываем документ и возвращаем его пользователю!

Преимущества Cryptogramm



Простая и быстрая интеграция

- Подробная документация
- Отлаженный алгоритм внедрения



Полный цикл работы с сертификатом

- Техническая поддержка на всех уровнях
- Удаленный перевыпуск сертификата
- Срок действия сертификата до 3-х лет
- Выпуск через собственный удостоверяющий центр
- Внедрение собственного ПО



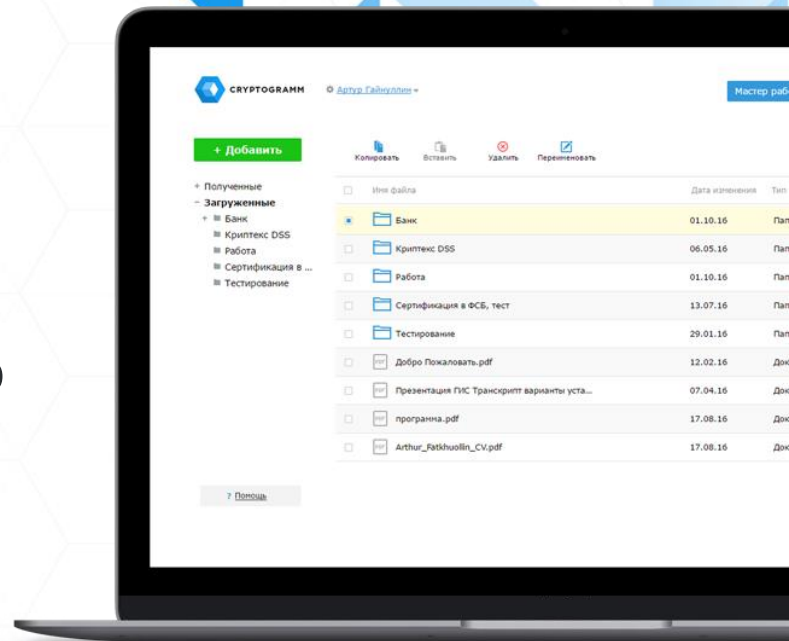
Все основные криптооперации и даже больше

- Проверка и экспертиза подписи
- Собственный веб-сервис **Cryptogramm RU**
- Облачная подпись и шифрование документов
- Двухфакторная аутентификация **IDENTIFY**



CRYPTOGRAMM.RU

Личный кабинет для проведения
криптографических операций
и работе с электронной подписью



Функции Cryptogramm.ru



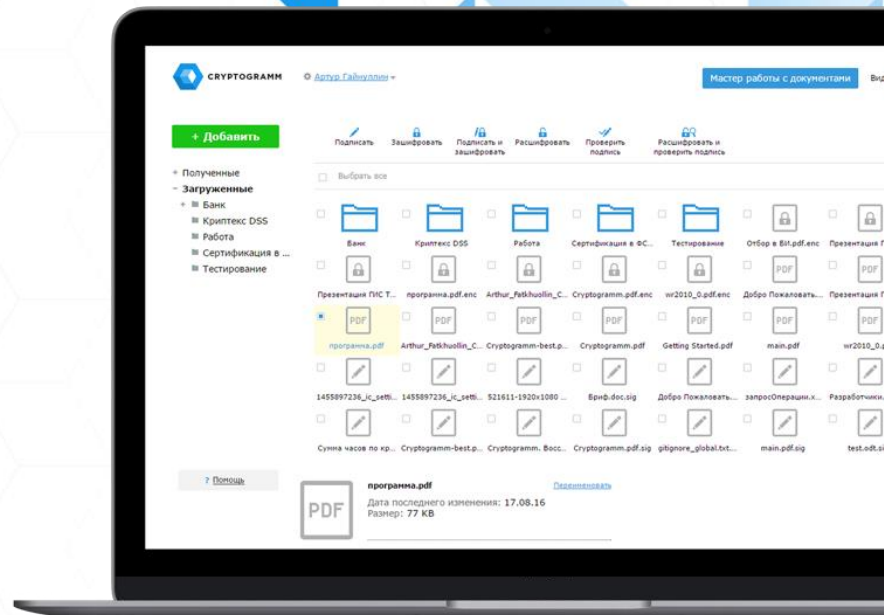
Работа с документами

- Подпись документов ключами ЭЦП
- Проверка и экспертиза подписи
- Шифрование документов на сертификаты
- Дешифрация данных
- Работа с удобными шаблонами

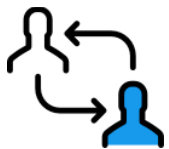


Хранение документов

- Удобное добавление и перемещение
- Создание каталогов и подкаталогов
- Визуализация документов
- Сортировки, выборки, фильтрации



Функции Cryptogramm.ru



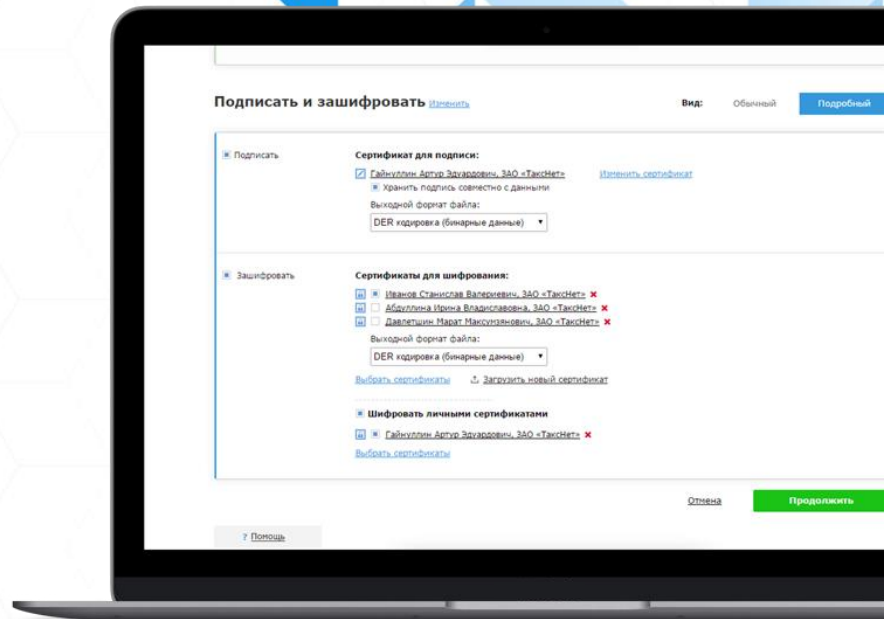
Обмен документами

- Отправка в замкнутом контуре
- Наличие адресной книги
- Привычный «Почтовый интерфейс»
- Уведомление о получении



Простая и быстрая интеграция

- Централизованное, защищенное хранение
- Выпуск тестовых сертификатов
- Перевыпуск сертификатов
- Форма подачи документов в УЦ
- Мастер активации «Маркера»



Примеры использования



Оптимизация внутрикорпоративного документооборота

- Экономия времени сотрудников
- Снижение стоимости использования ЭП
- Упрощение работы с ЭП



Оптимизация работы с внешними заказчиками

- Доступ с мобильных устройств
- Экономия времени сотрудников
- Снижение стоимости использования ЭП



Ростелеком



OЦЕНКА.ONLINE



EXPRESS

Электронный
КУРЬЕР



СОЛИД
ДИСТРИБЬЮТ



WINLEVEL
Россия

О компании



Входит в группу компаний

Такснет

- ✓ **85 регионов**
Российской Федерации
- ✓ **16 лет**
на рынке
- ✓ **Более 600 000**
традиционных электронных подписей
- ✓ **Топ 5**
крупнейших аккредитованных УЦ РФ

Контакты

www.cryptogramm.ru

info@cryptogramm.ru