

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1.ADV.51.**  
к Договору**ОПИСАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ  
«DATA ENCRYPTION WORKSHOP»****1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ**

- 1.1. Наименование Услуги: «Data Encryption Workshop».
- 1.2. Настоящий документ содержит описание состава Услуги, ее базовой функциональности, возможных сопутствующих и дополнительных услуг, общего порядка подключения, изменения и отключения Услуги, условий предоставления и ограничения.

**2. ИНФОРМАЦИЯ ОБ УСЛУГЕ**

- 2.1. Краткое описание Услуги:  
Data Encryption Workshop (DEW) — это облачный сервис шифрования данных. DEW взаимодействует с сервисами Key Management Service (KMS) и Dedicated Hardware Security Module (Dedicated HSM). Сервис DEW использует HSM для защиты криптографических ключей пользователя.
- 2.2. Состав Услуги и основные компоненты.  
В состав услуги входят облачные сервисы для решения проблем безопасности данных, ключей и управления ключами.
- 2.2.1. Основные компоненты Услуги:
- Key Management Service;
  - Dedicated HSM.
- 2.2.2. Функциональные особенности:
- Обширная интеграция с другими облачными сервисами.
  - Централизованное создание, управление и защита ключей.
  - Безопасное управление и хранение ключей.
  - Соответствие нормативным требованиям.
- 2.3. Обеспечение защиты инфраструктуры.  
Защита инфраструктуры облачной платформы обеспечивается на следующих уровнях:
- на физическом уровне;
  - на сетевом уровне;
  - на инфраструктурном.
- 2.4. Типы ресурсов:
- Ключи;
  - Dedicated HSM.
- 2.5. Типы подключения к сети и сетевые сервисы.
- 2.5.1. Тип подключения к сети: Интернет-соединение; защищенное Интернет-соединение.
- 2.5.2. Сетевые сервисы: веб-серверы.
- 2.6. Техническое описание Услуги  
Для работы с Услугой используется сервисно-ориентированная модель — предоставления облачных вычислений, при которой потребитель получает доступ к использованию информационно-технологических платформ.
- 2.7. Мониторинг:
- Мониторинг платформы осуществляется штатными средствами со стороны Исполнителя.
- 2.8. Требования к инфраструктуре Заказчика:
- Стабильное Интернет-соединение.

**3. БАЗОВАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И МЕТРИКИ УСЛУГИ**

- 3.1. Базовая функциональность и метрики Услуги «Data Encryption Workshop» описана в Таблице 1.

Табл.1. Параметры предоставляемой Услуги

Услуга	Тарифицируемые единицы	Характеристики и метрики	Допустимые значения
Data Encryption Workshop	Ключи	Шт./час	Количество
Data Encryption Workshop	API-запросы	10 000 запросов	Количество
Data Encryption Workshop	Dedicated HSM	Шт./час  Программно-аппаратный криптографический модуль "КриптоПро HSM" версии 2.0. Вариант исполнения 1;  Лицензия на право использования ПО "КриптоПро JavaCSP" на одном сервере;	Количество

#### 4. ТАРИФИКАЦИЯ УСЛУГИ

- 4.1. Возможные виды тарификации Услуги:
- 4.1.1. Статическая тарификация.  
Фиксированная стоимость услуги за один календарный месяц.
- 4.1.2. Динамическая тарификация.  
Почасовая тарификация, по факту использования ресурсов.
- 4.2. Динамическая тарификация (Pay as you go). Динамическая тарификация предполагает оплату пула ресурсов, указанных выше, по факту их потребления Заказчиком в течение Отчетного периода.
- 4.3. Величина ежемесячного платежа за пользование Услугой определяется в соответствии с фактическим потреблением ресурсов, указанных в табл. 1.
- 4.4. Окончательная стоимость Услуги в Отчётном периоде формируется на основании объёма потребленных ресурсов и в соответствии с тарифом, установленным в Приложении 7.ADV.51. к Договору.
- 4.5. Динамическая тарификация, осуществляющаяся в почасовом порядке (из расчета стоимости 1 (одного) часа), начиная с первой минуты использования. Неполные часы использования Услуги, начиная с первой минуты, округляются до полного часа пользования Услугой.
- 4.6. Данные (отчёты об использовании) по Динамической тарификации Заказчик может запросить у менеджера по Договору.

#### 5. ИНЫЕ УСЛОВИЯ, ПРИМЕНИМЫЕ К УСЛУГЕ

- 5.1. Возможные виды подключения / изменения / отключения Услуги:
- 5.1.1. Посредством совершения действий на Портале.
- 5.2. Возможный порядок расчётов по Услуге:
- 5.2.1. Предварительная оплата.
- 5.2.2. Постоплата.
- 5.3. Возможные способы оплаты / порядок пополнения баланса:
- 5.3.1. В безналичном порядке на основании выставленного Исполнителем счёта.