

**ОПИСАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГ
УСЛУГА «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

2.6.1 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 7.51.Н 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 через КУ.

5.2. Возможный порядок расчётов по Услуге:

5.2.1. Предварительная оплата.

5.2.2. Постоплата (на основании отдельно заключенного Дополнительного соглашения между Сторонами).

5.3. Возможные способы оплаты / порядок пополнения баланса:

5.3.1. В безналичном порядке на основании выставленного Исполнителем счёта.