

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1.ADV.54.**  
к Договору**ОПИСАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ**  
**«HOST SECURITY SERVICE»****1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ**

- 1.1. Наименование Услуги: «Host Security Service».
- 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:  
Host Security Service (HSS) — служба обеспечения безопасности хоста, которая позволяет находить свободные ресурсы на серверах и управлять ими, а также устранять риски вредоносных атак и защищать веб-страницы от взлома.
- 2.2. Состав Услуги и основные компоненты.  
В состав услуги входят версии конфигураций HSS.
- 2.2.1. Основные компоненты Услуги:
- Базовая конфигурация;
  - Enterprise конфигурация;
  - Web Tamper Protection конфигурация.
- 2.2.2. Функциональные особенности:
- Обеспечивает сканирование и мониторинг всех ресурсов на сервере, а данные мониторинга сохраняет в едином месте.
  - Находит уязвимости системы, программного обеспечения, систем управления содержимым веб-страниц, что позволяет своевременно скорректировать настройки.
  - Исправляет недостатки в безопасности серверов с помощью модели прогнозирования, предотвращения, обнаружения и реагирования.
  - Защищает от несанкционированного доступа к веб-сайтам, онлайн-документам, изображениям.
- 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.
- 2.4.1. Установочные пакеты HSS:
- hss.version.basic;
  - hss.version.enterprise;
  - hss.version.premium;
  - hss.version.wtp.
- 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 «Host Security Service» описана в Таблице 1.

Табл.1. Параметры предоставляемой Услуги

Услуга	Тарифицируемые единицы	Характеристики и метрики	Допустимые значения
Host Security Service	Базовая конфигурация (hss.version.basic)	Шт/час	Количество
Host Security Service	Enterprise конфигурация (hss.version.enterprise)	Шт/час	Количество
Host Security Service	Enterprise конфигурация (hss.version.premium)	Шт/час	Количество
Host Security Service	Web Tamper Protection конфигурация (hss.version.wtp)	Шт/час	Количество

#### 4. ТАРИФИКАЦИЯ УСЛУГИ

- 4.1. Возможные виды тарификации Услуги:
- 4.1.1. 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.54. 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. Подключение / изменение / отключение Услуги возможно посредством совершения действий в Консоли Управления ADV.
- 5.2. Использование Услуги подразумевает постоплатный порядок расчетов.
- 5.3. Оплата за использование Услуги осуществляется в безналичном формате на основании выставленного Исполнителем счета.